



PLAMEN



ОПРЕМА ЗА NN SKS 2013
ABC ACCESSORIES 2013
АРМАТУРА ДЛЯ СИП 2013





PLAMEN zadržava pravo izmene podataka prema zahtevima tehničkog razvoja i bez prethodne najave. Informacije koje nisu uvrštene u ovaj katalog mogu se dobiti na poseban upit. Sve veličine su izražene u mm, a težine u kg za standardno pakovanje.

PLAMEN to change as required by technical progress. Informations about product not entisted in this issue, can and will be submitt All sizes are in mm, and weight in kg per standard package.

Пламен задржава право на измене данных согласно требованиям технического развития и без предварительного наявления. Информации, которые не включены в этот каталог можно получить по особому запросу. Все размеры выражены в мм, а весы в кг за стандартную упаковку.



Preduzeće PLAMEN je proizvođač elektro energetske opreme i pribora za niski i srednji napon. Preduzeće je osnovano 1986.godine u Indjiji, Srbiji gde se i danas nalazi. Glavni klijenti PLAMEN-a su kompanije koje su uključene u poslove kako distribucije tako i prenosa električne energije.

Zbog velikog iskustva, PLAMEN je sposoban da obezbedi najkvalitetnija rešenja za svoje klijente. Kvalitet je osiguran prema odredbama standarda ISO 9001, ISO 14001 i ISO 18001, a što znači angažovanost svih učesnika procesa rada kao i svih službi na postizanju vrhunskog kvaliteta proizvoda.

Svi naši proizvodi su sertifikovani, što znači da su prošli sve neophodne testove na domaćim i međunarodnim Institutima. Dugogodišnje iskustvo u razvoju, konstrukciji i proizvodnji kablovske spojne opreme i pribora, kao i rezultati ispitivanja i iskustvo iz eksploatacije daju garanciju kvaliteta, pouzdanosti i funkcionalnosti proizvoda preduzeća PLAMEN.

The "PLAMEN" company is manufacturer for electro energetic equipment and supplies for low, medium voltage. The company is unded 1986 year in Indjija, Serbia and is today also located. The main clients of "PLAMEN" are companies, who are involved in business of distribution and transport electric current.

Thanks to great "PLAMEN" experience, "PLAMEN" is able to provide the best quality, and suitable solutions for his clients. The quality is ensured according ISO 9001 standard, and his instructions, and it means involment all participants in productions, and all services for reacding highest quality for all products.

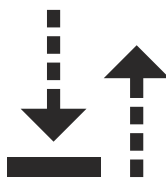
The whole "PLAMEN" products are certificated, that means there are fulfilled all demands of domestic and foreign institutions. Twenty year expiriance in research, construction, production cable jointing equipment and supplies, and test results, experience in exploatiation gives the guarantee for quality, reliability and functionality the whole "PLAMEN" products.

Предприятие PLAMEN является производителем электроэнергетического оборудования и арматуры для низкого и среднего напряжения. Предприятие основано 1986 г. в г. Инджия в Сербии. Основные клиенты компании PLAMEN - это компании, которые занимаются дистрибуцией электроэнергии.

Из-за большого опыта PLAMEN готов предложить самые качественные решения для своих клиентов. Качество продукции обеспечено стандартом ISO 9001, что значит вовлечение всех участников процесса производства и всех служб с целью получения продукта высшего качества.

Многолетний опыт в развитии, конструкции и производстве кабельной соединительной арматуры и комплектующих в том числе и результаты испытаний и опыт эксплуатации, дают гарантию качества, надежности и функциональности продукции PLAMEN.





Preduzeće raspolaže sopstvenim prostorom od 4.000 m² na placu od 20.000 m² sa pratećom infrastrukturom i zapošljava 120 radnika

The company dispose with his own area 20000 square meters with 4000 square meters production plant, and administrative sectgion, and 120 employees.

Завод располагает площадью в 20000 м² из которых 4000 м² занимает инфраструктура. Штат компании составляет 120 человек.





Hungary

Croatia

Bosnia
and
Herzegovina

Montenegro

Albania

Macedonia

Romania

Bulgaria

Serbia

○ INDIJA

● BEOGRAD

1986



PLAMEN





PLAMEN

Preduzeće PLAMEN je jedno od vodećih kompanija za proizvodnju kablovskog spojnog pribora, opreme i pribora za neizolovane kao i za izolovane mreže, koja je u potpunosti izvozno orjentisana, tako da danas oko 70% svojih proizvoda prodaje na međunarodnom tržištu.

Tržišta na kojima je PLAMEN prisutan

- Srbija
- Rusija
- Federacija Bosne i Hercegovine
- Crna Gora
- Slovenija
- Makedonija
- Hrvatska
- Bugarska
- Rumunija
- Poljska
- Nemačka
- Ukraina
- Albanija
- Latinska Amerika
- Afrika

PLAMEN company is among of the leader companies for production cable jointing equipment, equipment and supplies for uninsulated and for insulated overhead power lines, which are completely export orientation, and today 70% his products are sold on international market.

The markets where PLAMEN is involved are

- Serbia
- Russia
- Federation Bosnia and Hercegovina
- Montenegro
- Slovenia
- Macedonia
- Croatia
- Bulgaria
- Romania
- Poland
- Germany
- Ukraine
- Albania
- Latinska Amerika
- Africa

Компания PLAMEN является одной из ведущих компаний по производству кабельной соединительной арматуры, оборудования и комплектующих для неизолированных и изолированных сетей, которая преимущественно ориентированна на экспорт, так как 70% своей продукции реализует на международном рынке.

Рынки на которых PLAMEN присутствует

- Сербия
- Россия
- Федерация Боснии и Герцеговины
- Черногория
- Словения
- Македония
- Хорватия
- Болгария
- Румыния
- Польша
- Германия
- Украина
- Албания
- Латинская Америка
- Африка





PLAMEN

PROIZVODNI PROGRAM
PRODUCT RANGE
АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ



- 1 | KABLOVSKI SPOJNI PRIBOR
CABLE JOINTING EQUIPMENT
КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ



- 2 | OPREMA ZA NN VODOVE DO 1kV
EQUIPMENT FOR LINES UP TO 1kV
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НИЗКОВОЛЬТНЫХ ПРОВОДОВ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 кВ



- 3 | OPREMA ZA NN SKS
ABC ACCESSORIES
АРМАТУРА ДЛЯ СИП



- 4 | OPREMA ZA SREDNENAPONSKE VODOVE
EQUIPMENT FOR MIDDLE VOLTAGE LINES
АРМАТУРА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СРЕДНЕГО НАПРЯЖЕНИЯ



- 5 | ZAŠTITNA OPREMA I OSNOVE OSIGURAČA
SAFETY WORK EQUIPMENT AND FUSE BASE
ЗАЩИТНАЯ АРМАТУРА И ЦОКОЛИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ





KABLOVSKI SPOJNI PRIBOR CABLE JOINTING EQUIPMENT КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Izolovane papučice i čaure Insulated sleeves and terminals Изолированные наконечники и втулки	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	0,5-50 mm ² DIN	
Vijčane kablovske papučice Cable lugs copper clamping type Винтовые кабельные наконечники	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	10-240 mm ² DIN 46227	
Kablovske papučice za gnječenje GP Cable crimping terminals GP Кабельные наконечники GP	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	0,75-240 mm ² DIN 46234	
Kablovske papučice za gnječenje CP Cable crimping terminals CP Кабельные наконечники CP	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	4-500 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46235	
Kablovske papučice za gnječenje Cu uzdužno vodonepropusne Cable crimping terminals Cu longitudinally sealed Трубчатые уплотненные наконечники	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-240 mm ² SRPS N.F4.101	
Kablovske papučice za gnječenje Al Cable crimping terminals Al Кабельные наконечники Al	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-500 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46239	
Kablovske papučice za gnječenje Al uzdužno vodonepropusne Cable crimping terminals Al longitudinally sealed Алюминиевые уплотненные наконечники	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-300 mm ² DIN 46239	
Kablovske papučice za gnječenje AlCu Cable crimping terminals AlCu Кабельные наконечники AlCu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-300 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46239	
Kablovske papučice za gnječenje alcu uzdužno vodonepropusne Cable crimping terminals alcu longitudinally sealed Кабельные наконечники AlCu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-500 mm ² SRPS N.F4.101	
Kablovske papučice za rastavljač Cable terminals for disconnecter Кабельные наконечники для разделитель	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	35-70 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46235	
Odvorne kablovske spojnice Compression branch joints Тройниковые соединения сжатия	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-70 mm ²	
Kablovske papučice sa samokidajućom glavom Cable lugs with shear head bolts Болтовой кабельный наконечник со срывной головкой	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-630 mm ² IEC 61238-1	

Spojne čaure za gnječenje Cu Cable crimping sleeves Cu Соединительные гильзы для сжимания Cu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-500 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46267/1	
Reducir spojne čaure Cu Reducer crimping sleeves Редукционные гильзы для сжимания Cu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-300 mm ² SRPS N.F4.101	
Cu spojna čaura sa svornjakom Cu connecting sleeve with Cu conductor Медная соединительная гильза с медным пальцем	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-240 mm ² SRPS N.F4.101	
Spojne čaure za gnječenje Al Cable crimping sleeves Al Соединительные гильзы для сжимания Al	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-500 mm ² SRPS N.F4.101 DIN 46267/2	
Spojne čaure za gnječenje Al (10-35 kV) Cable crimping sleeves Al (10-35 kV) Соединительные гильзы для сжимания Al (10-35 kV)	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	25-300 mm ² SRPS N.F4.101	
Spojne čaure za gnječenje Al (10-35 kV) Cable crimping sleeves Al (10-35 kV) Соединительные гильзы для сжимания Al (10-35 kV)	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-71.5 mm ² SRPS N.F4.101	
Reducir spojne čaure Al Reducer crimping sleeves Al Редукционные гильзы для сжимания Al	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-400 mm ² SRPS N.F4.101	
Spojne čaure AlCu Jointing sleeves AlCu Соединительные гильзы AlCu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-300 mm ² SRPS N.F4.101	
Al spojna čaura sa Cu svornjakom Al connecting sleeve with Cu conductor Алюминиевая соединительная гильза с медным пальцем	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	16-240 mm ² SRPS N.F4.101	
Spojne čaure za noseću užad Compression joints for supporting lines Компрессионные соединительные гильзы для несущего каната	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	50-70 mm ²	
Kompresione spojne čaure za ACSR conductors Compression joints for ACSR conductors Компрессионные соединительные гильзы для ACSR	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	16/2,5-120/20 mm ²	
Spojne čaure sa samokidajućom glavom Cable connectors with shear head bolts Соединители болтовые кабельные	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода Standard Standard Стандарт	6-630 mm ² IEC 61238-1	



OPREMA ZA NN VODOVE DO 1KV

EQUIPMENT FOR LINES UP TO 1KV

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НИЗКОВОЛЬТНЫХ ПРОВОДОВ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ

Unimax stezaljka Al Unimax clamp Al Алюминиевый зажим Al	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-120 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.101		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.106	
Unimax stezaljka Al Unimax clamp Al Алюминиевый зажим Al	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-120 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48072/1		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.106	
Unimax stezaljka Cu Unimax clamp Cu Алюминиевый зажим Cu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-95 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.101		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F2.010	
Unimax stezaljka Cu Unimax clamp Cu Алюминиевый зажим Cu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-95 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48072/2		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F2.010	
Unimax stezaljka MeAlCu Unimax clamp MeAlCu Алюминиевый зажим MeAlCu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-70 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.101		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F2.010	
Unimax stezaljka MeAlCu Unimax clamp MeAlCu Алюминиевый зажим MeAlCu	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	16-35 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48072		Standard Standard Стандарт	DIN 48072/1	
Unimax stezaljka MS Unimax clamp MS Алюминиевый зажим MS	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-50 mm ²	
	Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.101		Standard Standard Стандарт	SRPS N.F2.010	
Unimax stezaljka MS Unimax clamp MS Алюминиевый зажим MS	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	4-150 mm ²		Prečnik provodnika Cable diameter Диаметр провода	10 mm	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48072				
Strujna stezaljka Al Power clamp Al Алюминиевый зажим для токопровода	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	16-150 mm ²		Tip Type Тип	NPN 19E	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48075				
Strujna stezaljka Al Power clamp Al Алюминиевый зажим для токопровода	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	16-150 mm ²		Tip Type Тип	Z-80	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48075				
Kombinovana stezaljka AlCu Combined power clamp AlCu Комбинированный алюминиево-медный зажим	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	6-150 mm ²		Tip Type Тип	NPN 19x85A	
	Standard Standard Стандарт	SRPS N.F4.101				
Kombinovana stezaljka AlCu Combined power clamp AlCu Комбинированный алюминиево-медный зажим	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	6-150 mm ²		Tip Type Тип	NPN 16x35A	
	Standard Standard Стандарт	DIN 48075				



OPREMA SREDNJE NAPONSKE VODOVE
EQUIPMENT FOR MIDDLE VOLTAGE LINES
АРМАТУРА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СРЕДНЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

















Štapni izolator Composite insulator Композитный изолятор	Un	12-24 kV	
Potporni kompozitni izolator Supporting composite insulator Подпорный композитный изолятор	Un	12-24 kV	
Potporni kompozitni izolator Supporting composite insulator Подпорный композитный изолятор	Un	12-24 kV	
Konzola za opštu namenu Bracket Консоль общего назначения	Un	12-24 kV	
Stremen Supporting ring Столбовой хомут	Un	12-24 kV	
Nosač zastavice Wedge standard support Опора флажка	Un	12-24 kV	
Dvostruki nosač zastavice Double wedge standard support Двойная опора флажка	Un	12-24 kV	
Zastavica Hinges Флажок	Un	12-24 kV	
Zastavica Hinges Флажок	Un	12-24 kV	
Odstojnik Spacer Отстойник	Un	12-24 kV	
Produžnik Extender Соединительный элемент	Un	12-24 kV	
Produžnik 90° Extender 90° Соединительный элемент 90°	Un	12-24 kV	

Zatezna stezaljka za AlCe uže Tension clamp for non-insulated aluminum-steel rope Анкерный проводников зажим	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Zatezna stezaljka za SN SKS Tension clamp for MV ABC Анкерный зажим для среднего напряжения СИП	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Odstojna konzola Suspension support Отстойная консоль	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	25-95 mm ²	
Noseča stezaljka za AlCe uže Suspension clamp for non-insulated aluminum-steel rope Поддерживающий зажим для неизолированных проводов	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Noseča stezaljka za SN SKS Suspension clamp for MV ABC Поддерживающий зажим для среднего напряжения СИП	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Jednostruki zatezni izolatorski lanac Single tension insulator chain Одинарный натяжно изоляторный ряд	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Jednostruki noseči izolatorski lanac Single suspension insulator chain Одинарный натяжно изоляторный ряд	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Dvostruki zatezni izolatorski lanac Double tension insulator chain Двойной натяжной изоляторный ряд	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Dvostruki noseči izolatorski lanac Double suspension insulator chain Двойной натяжной изоляторный ряд	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Oprema za jednostruko zatezno prihvanje SN SKS-a Single tension MV ABC set Оборудование для анкерного принятия СИП	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Oprema za dvostruko zatezno prihvanje SN SKS-a Double tension MV ABC set Оборудование для двойного анкерного принятия СИП	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	
Oprema za jednostruko noseče prihvanje SN SKS-a Single suspension MV ABC set Оборудование для несущего захвата СИП	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	35-95 mm ²	





ZAŠTITNA OPREMA I OSNOVE OSIGURAČA
SAFETY WORK EQUIPMENT AND FUSE BASE
ЗАЩИТНАЯ АРМАТУРА И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

Srednjenaponski odvodnici prenapona Middle voltage surge arresters Средневольтный отвод перенапряжения	U_i I_n	3-39 kV 10 kA		Stambena razvodna tabla-na zid Home distribution board-surface mounted Распределительные щиты наружной установки	Broj osigurača Number of fuses Количество предохранителей	4-36	
Niskonaponski odvodnici prenapona Low voltage surge arresters Низковольтный отвод перенапряжения	U_i I_n	0.28-0.66 kV 5 kA		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 B Miniature circuit breaker ETIMAT 6 B Автоматический выключатель ETIMAT 6 B	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Niskonaponski odvodnici prenapona Low voltage surge arresters Низковольтный отвод перенапряжения	U_i I_n	0.28-0.66 kV 5 kA		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 C Miniature circuit breaker ETIMAT 6 C Автоматический выключатель ETIMAT 6 C	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Stezaljka za priključenje odvodnika prenapona Clamp for connecting surge arrester Зажим для присоединения всплесков перенапряжения - верхний разъем	L	500-1000 mm		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 B Miniature circuit breaker ETIMAT 6 B Автоматический выключатель ETIMAT 6 B	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Stezaljka za uzemljenje odvodnika prenapona Clamp for earthing surge arrester Зажим заземления всплесков перенапряжения - нижний разъем	L	500-1000 mm		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 C Miniature circuit breaker ETIMAT 6 C Автоматический выключатель ETIMAT 6 C	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Rastavljač Fuse switch disconnector Изоляционные выключатели-предохранители	I_n	100-630 A		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 B Miniature circuit breaker ETIMAT 6 B Автоматический выключатель ETIMAT 6 B	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Osiguračka letva Vertical fuse base Мачтовый рубильник	I_n	125-630 A		Instalacijski prekidač ETIMAT 6 C Miniature circuit breaker ETIMAT 6 C Автоматический выключатель ETIMAT 6 C	I_n I_b	6-63 A 6-10kA	
Osnove osigurača Fuse base Цоколи предохранителей	I_n	125-630 A		Zaštitna sklopka EFI-2AC Residual current circuit breaker EFI-2AC Дифференциальные реле EFI-2C	I_n $I_{\Delta n}$	16-100 A 0.03; 0.1; 0.3; 0.5	
Stambena razvodna tabla-ugradna Home distribution board-flush mounted Распределительные щиты внутренней установки	Broj osigurača Number of fuses Количество предохранителей	4-36		Zaštitna sklopka EFI-4AC Residual current circuit breaker EFI-4AC Дифференциальные реле EFI-4AC	I_n $I_{\Delta n}$	16-100 A 0.03; 0.1; 0.3; 0.5	

OPREMA ZA NN SKS

EQUIPMENT FOR ABC CABLES

АРМАТУРА ДЛЯ СИП НИЗКОГО НАПРЯЖЕНИЯ

Kompanija PLAMEN je u svom proizvodnom programu značajno mesto izdvojilo izolovanim nadzemnim mrežama – opremi za samonoseće kablovske snopove, koje su svojim karakteristikama kod izgradnje, eksploatacije i održavanja dokazale značajne prednosti ispred ne izolovanih nadzemnih mreža. Naš program opreme za samonoseće kablovske snopove uspešno je instaliran na nadzemnim mrežama nekoliko zemalja i uspešno se pokazao u eksploataciji pri svim klimatskim ekstremima.

PLAMEN company in his production program significant place separate to insulated above ground nets – equipment for ABC cables, which with his characteristic at construction, exploitation, maintenance proved significant advantages toward uninsulated above ground nets. Our production program equipment for ABC cables is successfully installed on insulated above ground nets in several countries, and approved successfully in exploitation under all climate extremes.

Компания PLAMEN в своей производственной программе значительное место выделила для изолированных воздушных линий электропередач, (арматура для самонесущего изолированного провода) которые своими характеристиками при строительстве, эксплуатации и обслуживании доказали значительные преимущества по сравнению с неизолированными воздушными линиями. Наша арматура для самонесущего изолированного провода с успехом установлена на воздушных линиях электропередач в некоторых странах и хорошо себя зарекомендовала при эксплуатации в экстремальных климатических условиях.

Noseće i Zatezne stezaljke firme PLAMEN su dizajnirane da odgovaraju svim tipovima nadzemnih mreža koje se pozivaju na Evropski harmonizacioni dokument HD 626, kao i na nacionalne standarde većine zemalja.

Suspension and Tension clamps product PLAMEN are designed to be suitable for all types of above ground nets which are referred to European harmonized document HD 626, and also to national standards of mostly countries.

Поддерживающие и анкерные зажимы завода PLAMEN имеют дизайн отвечающий всем типам воздушных линий, согласованных по европейскому гармонизационному документу HD 626 и национальным стандартам большинства стран.





- 1 | Četvorožilni kablovski snop sa faznim provodnicima i nosećim neutralnim provodnikom.
LV-ABC line with insulated neutral messenger wire. The system can consist of additional 1 or 2 insulated aluminium conductors.
Четырехпроводной СИП с фазовыми проводниками и несущим нулевым проводником.



- 2 | Četvorožilni kablovski snop sa faznim provodnicima i neutralnim provodnikom od aluminijuma.
Sve žile se međusobno pouzavaju i jednovremeno zatežu.
The self-supporting system is composed of 4 insulated aluminium conductors, all streams are mutually tied and tighten simultaneously.
Четырехпроводной СИП с фазовыми проводниками и несущим нулевым проводником из алюминия.
Все проводники одновременно натягиваются.



- 3 | Četvorožilni kablovski snop sa faznim provodnicima i neizolovanim neutralnim provodnikom.
LV-ABC line with bare neutral messenger wire.
Четырехпроводной СИП с фазовыми проводниками и голым несущим нулевым проводником.



1 | IZOLOVANA VODOZAPRTIVNA STEZALJKA IOS-6
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP type IOS-6
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-6

2 | NISKONAPONSKI ODVODNIK PRENAPONA MOIP005
LOW VOLTAGE SURGE ARESTER MOIP005
НИЗКОВОЛЬТНЫЙ ОТВОД ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ MOIP005

3 | STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-a
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ магистральный

4 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ

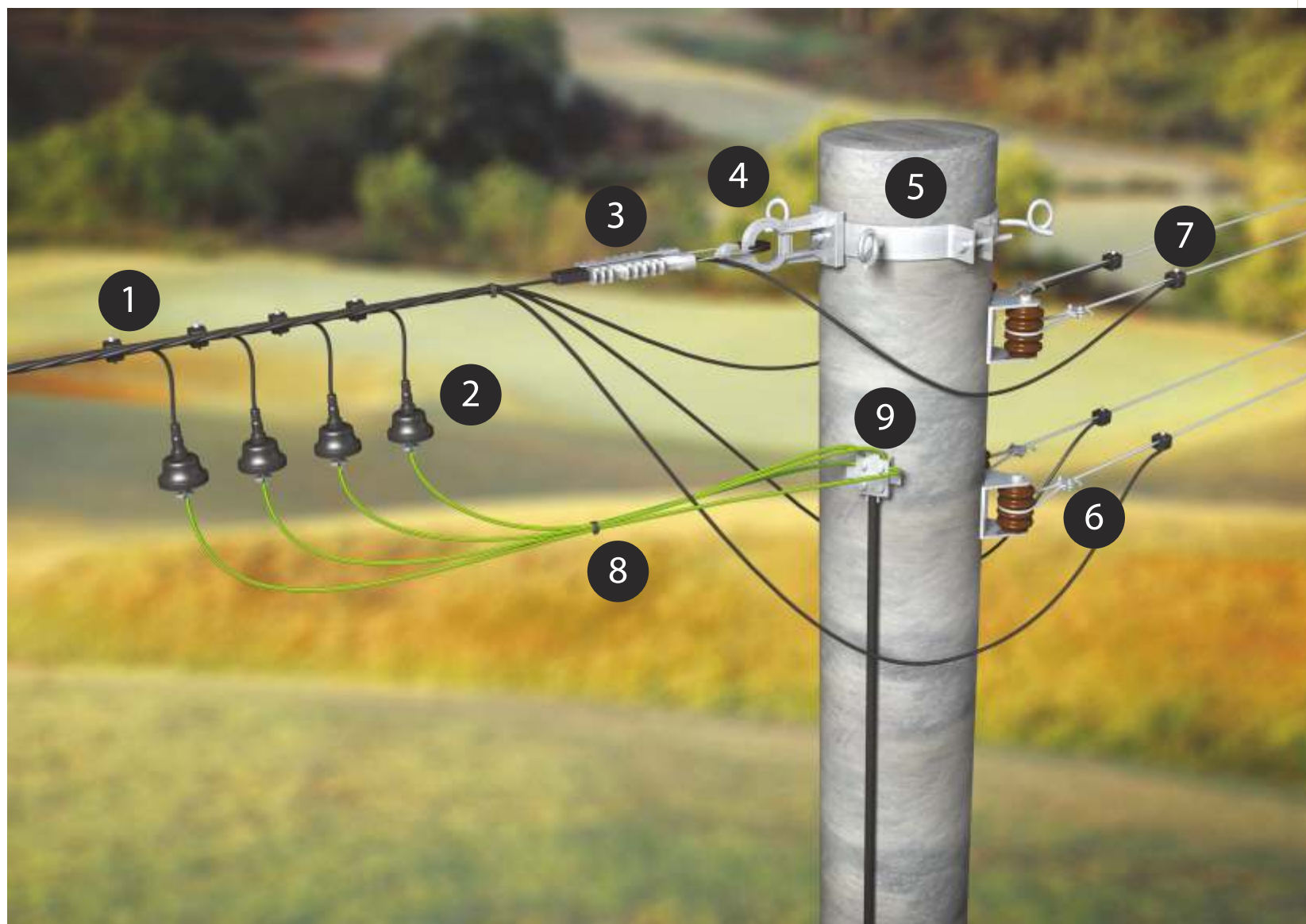
5 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ

6 | ZAVRŠNA STEZALJKA AL
AL TERMINATION CLAMP
АЛЮМИНИЕВЫЙ КОНЕЧНЫЙ ЗАЖИМ

7 | IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-9
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP type IOS-9
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-9

8 | VEZICA ZA SKS
CABLE PVC BEND
СТЯЖНЫЕ ХОМУТЫ

9 | UKRSNI KOMAD
CROSS LINK WITH INTERMEDIARY PLATE
СКРЕЩЕННАЯ ДЕТАЛЬ



Priključenje glavnog voda izvedenog NN SKS-om na glavni vod izveden golim provodnicima.
Connection of main line implemented with LV ABC on main line with bare conductors.
Подключение магистрального СИП НН на магистральную линию с голыми проводниками.



1 | VEZICA ZA SKS
CABLE PVC BEND
СТЯЖНЫЕ ХОМУТЫ

2 | STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-a
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ магистральный

3 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ

4 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ



Glavni vod NN SKS, sa zateznim prihvanjem na rasteretnom stubu.
LV ABC main line, with tension connection on relief post.
Магистральный СИП НН с натяжным захватом на разгрузочном столбе

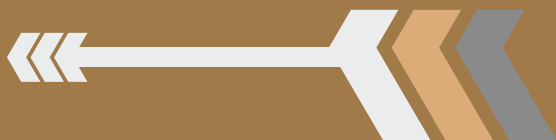




- 1 | STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A 17.07.16 PA 1500
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES 17.07.16 PA 1500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ МАГИСТРАЛЬНЫЙ 17.07.16 PA 1500
- 2 | ZAVRTANJ SA KUKOM
BOLT WITH HOOK
БОЛТ С КРЮКОМ

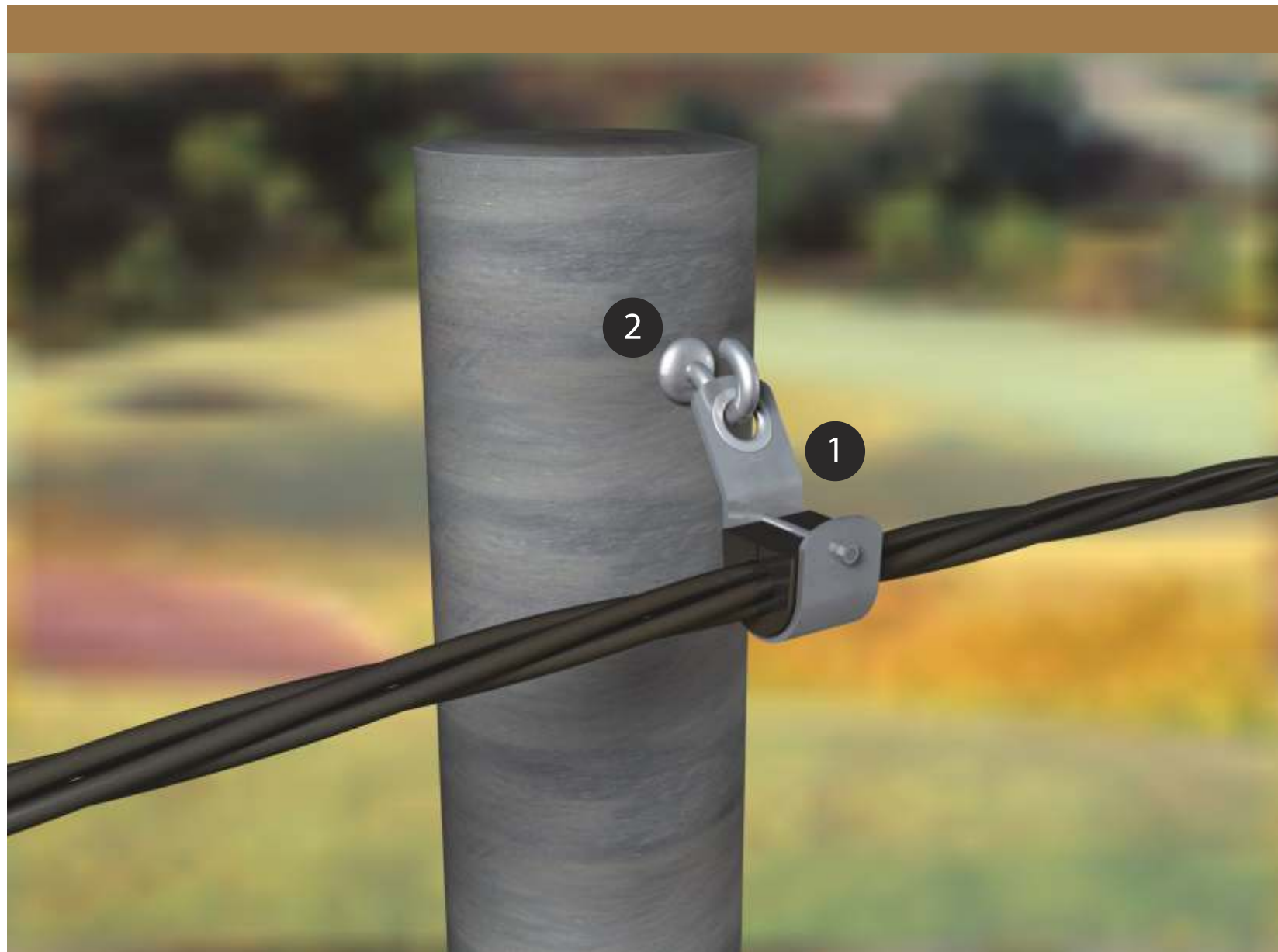


Glavni vod NN SKS, sa zateznim prihvatanjem na rasteretnom stubu.
LV ABC main line, with tension connection on relief post.
Магистральный СИП НН с натяжным захватом на разгрузочном столбе

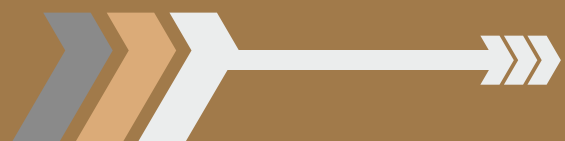


- 1| NOSEĆA STEZALJKA PS 750
SUSPENSION CLAMP PS 750
ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ PS 750

- 2| ZAVRTANJ SA KUKOM
BOLT WITH HOOK
БОЛТ С КРЮКОМ



Glavni vod NN SKS-a sa nosećim prihvanjem na ugaono nosećem stubu.
LV ABC main line with suspension adaption on angle tension post.
СИП НН магистральный с промежуточным креплением на угловом столбе





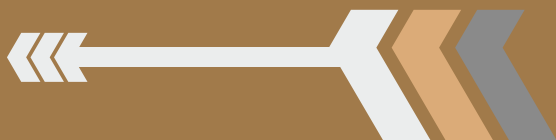
- 1 | VEZICA ZA SKS
CABLE PVC BEND
СТЯЖНЫЕ ХОМУТЫ
- 2 | NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ
- 3 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ
- 4 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ

Glavni vod NN SKS-a sa nosećim prihvatanjem na ugaono nosećem stubu.
LV ABC main line with suspension adaption on angle tension post.
СИП НН магистральный с промежуточным креплением на угловом столбе



- 1 | VEZICA ZA SKS
CABLE PVC BEND
СТЯЖНЫЕ ХОМУТЫ
- 2 | NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ
- 3 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ
- 4 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ
- 5 | IZOLOVANA VODOZAPTIVNA STEZALJKA IOS-5
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-5
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-5

Priključenje svetiljke javnog osvetljenja na NN SKS glavnog voda.
Connection of public light lamp on LV ABC main line.
Подключение уличного освещения на СИП НН магистральной линии.



1 | IZOLOVANA VODOZAPTIVNA STEZALJKA IOS-6
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP type IOS-6
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-6

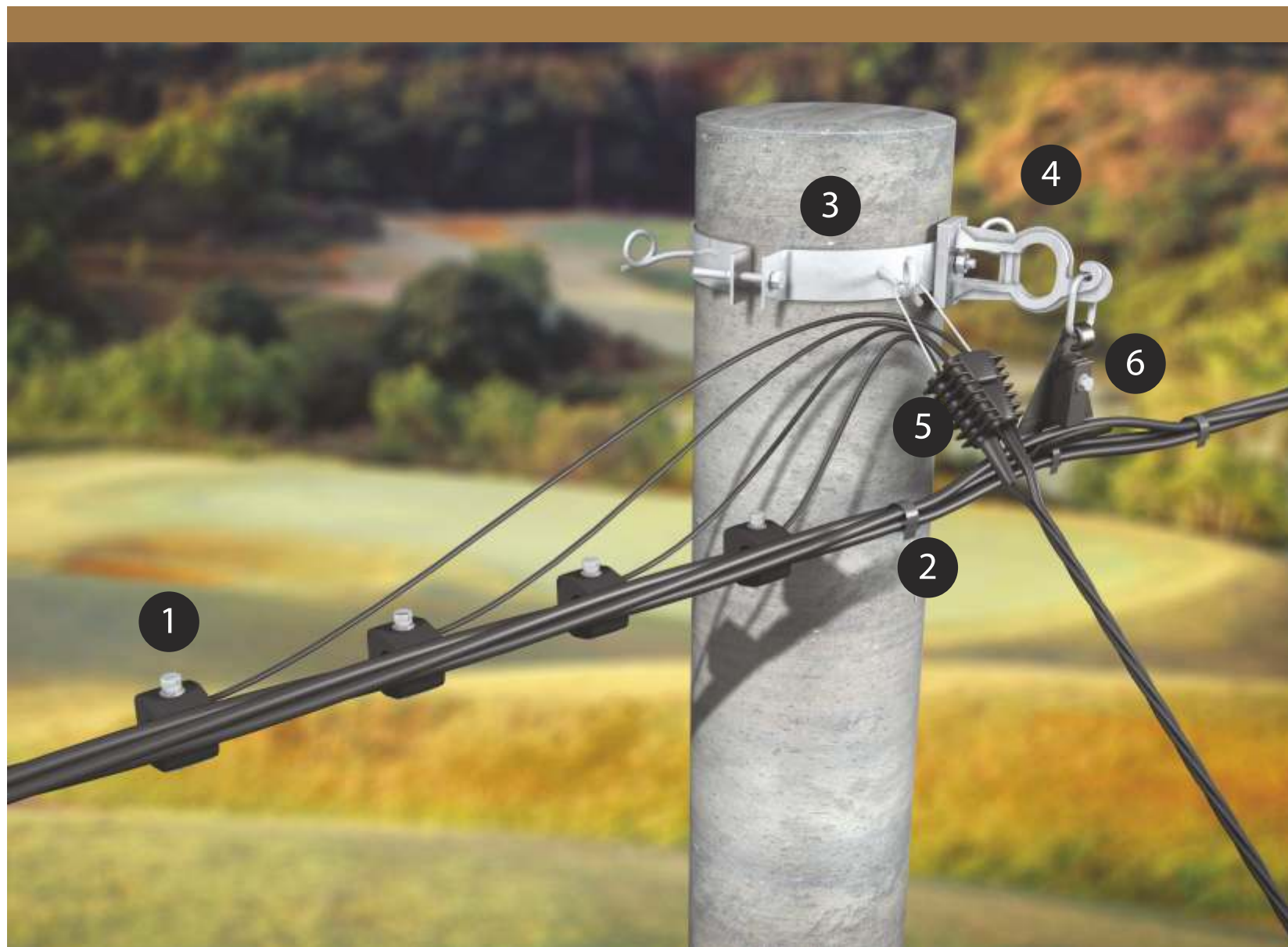
3 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ

5 | ZATEZNA STEZALJKA
ZA KUĆNI PRIKLJUČAK (10-25mm²)
TENSION CLAMP
FOR HOUSEHOLD CONNECTION (10-25mm²)
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ответвительный (10-25mm²)

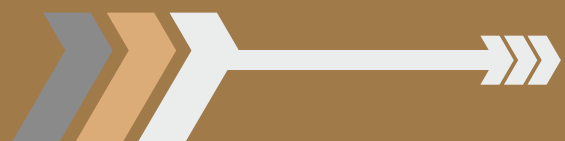
2 | VEZICA ZA SKS
CABLE PVC BEND
СТЯЖНЫЕ ХОМУТЫ

4 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ

6 | NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ



Priključenje NN SKS-a za priključak objekta na glavni vod izveden NN SKS-om na nosećem stubu.
Connection of LV ABC for linker of object on main line implemented with LV ABC on suspension(bearing) post.
Подключение СИП НН для подключения абонентов на магистральный СИП НН на несущем столбе.



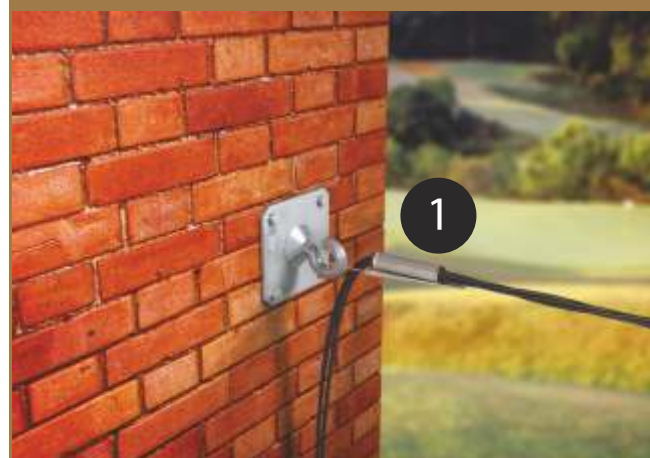


NN SKS za priključak objekta sa zateznim prihvananjem na krovu objekta.
LV ABC for connection of object with tension adaption on roof of the object.
СИП НН для подключения абонентов с анкерным креплением на крыше абонента.

1 | LIM CREP ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TIN ROOF TILE FOR HOUSEHOLD CONNECTION
ЖЕСТЯНАЯ ПЛИТКА ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО ВВОДА

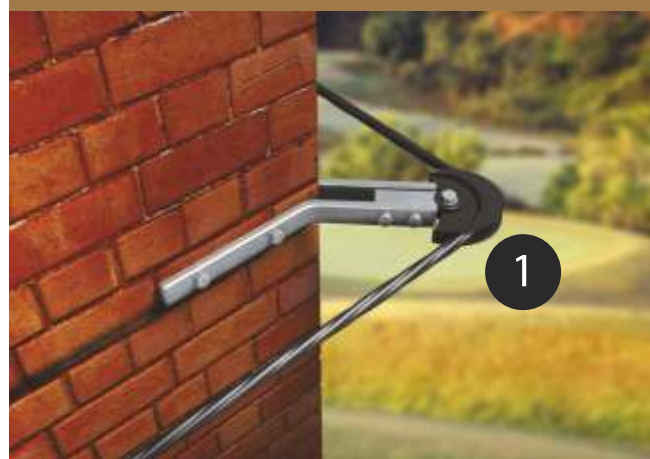
2 | ZAVRTANJ SA KUKOM I ŠEŠIRIĆEM
BOLT WITH HOOK AND CAP
БОЛТ С КРЮКОМ И КОЛПАЧКОМ

3 | ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ



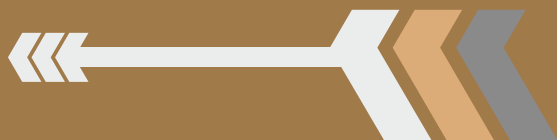
NN SKS za priključak objekta sa zateznim prihvananjem na fasadi objekta.
LV ABC for connection of object with tension adaption on fasade of the object.
СИП НН для подключения абонентов с анкерным креплением на фасаде абонента.

1 | ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ



NN SKS za glavni vod sa ugaono nosećim prihvananjem po fasadi objekta.
LV ABC for main line with angle suspension adaption on fasade of object.
СИП НН магистральный с угловым промежуточным креплением на фасаде зданий.

1 | UGAONA STEZALJKA
ANGLE CLAMP
УГЛОВОЙ ЗАЖИМ



NN SKS glavni vod sa zateznim prihvatanjem na krajnjem stubu.

Main LV ABC main line with tension adaption on ending post.

СИП НН магистральный с анкерным креплением на крайнем столбе.

1 | STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-a
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ магистральный

2 | UNIVERZALNA KONZOLA
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ

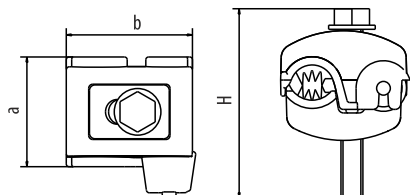
3 | STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ



IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-1P
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-1P
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-1P

Izolovane odvojne stezaljke IOS-1P i IOS-2P namenjene su za izvođenje odvojnog voda za kućni priključak na samonosećem kablovskom snopu. Namenjene su za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjene su za jednu upotrebu. It is used for connecting branches of power lines for ABC cables household connection. It is installed under power and the insulation of conductor is not removed. This clamp is single usage.

Изолированный водуплотнительный зажим IOS-1P, IOS-2P предназначен для выполнения ответвительного провода домового ввода на самонесущем кабельном пучке. Предусмотрен для работы под напряжением. При производстве монтажа изоляция провода не удаляется/не снимается. Служит для одноразового применения.

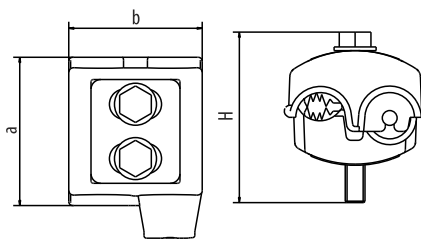


STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101

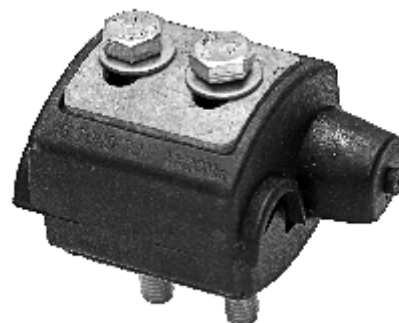


R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Тип Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H		
1	16-70	4-35	P43-20-31	IOS-1P	40	46	69	50	6.350

IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-2P
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-2P
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-2P



STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Тип Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	L		
1	35-95	6-70	P43-20-32	IOS-2P	60	54	69	20	5.560

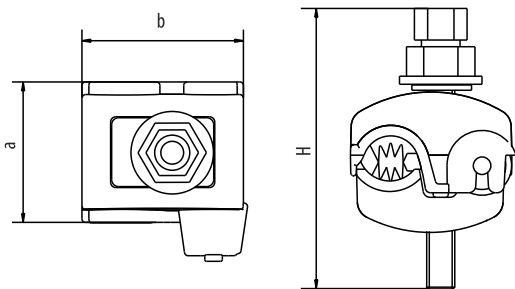


IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-1PT
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-1PT
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-1PT

Izolovane odvojne stezaljke IOS-1PT i IOS-2PT namenjene su za izvođenje odvojnog voda za kućni priključak na samonosećem kablovskom snopu. Namenjene su za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjene su za jednu upotrebu.

It is used for connecting branches of power lines for ABC cables household connection. It is installed under power and the insulation of conductor is not removed. This clamp is single usage.

Изолированный уплотнительный зажим IOS-1PT, IOS-2PT предназначен для выполнения отдельного провода домового ввода на самонесущем кабельном пучке. Предусмотрен для работы под напряжением. При производстве монтажа изоляция провода не удаляется/не снимается. Служит для одноразового применения.

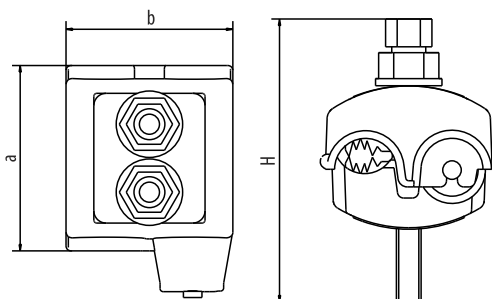


STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H		
1	16-70	4-35	P43-20-34	IOS-1PT	40	46	91	50	6.700

IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-2PT
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-2PT
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-2PT

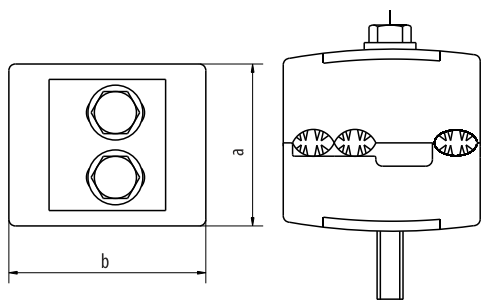


STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	L		
1	35-95	6-70	P43-20-35	IOS-2PT	60	54	91	20	5.840

IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-2P/P
 FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-2P/P
 ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-2P/P

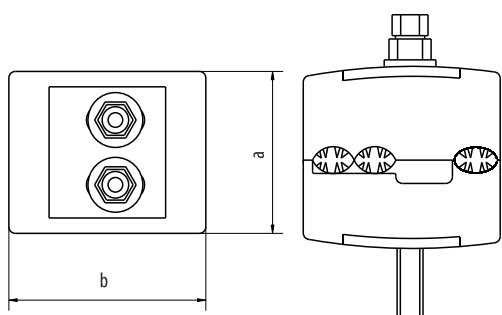


STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H		
1	35-95	2x(6-70)	P43-20-33	IOS-2P/P	50	50	45	20	6.160

IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA IOS-2PT/P
 FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-2PT/P
 ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-2PT/P



STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H		
1	35-95	2x(6-70)	P43-20-36	IOS-2PT/P	50	50	45	20	6.440



IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA SA ČETIRI IZVODA
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP type IOS-3
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ С 4-МЯ ВЫВОДАМИ

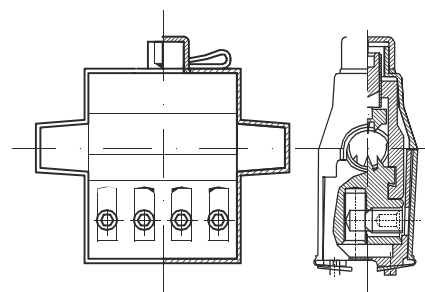
Izolovana odvojna stezaljka sa četiri izvoda namenjena je za izvodjenje izvoda glavnih vodova aluminijskih provodnika samonosećeg kablovskog snopa. Upotrebljava se za najviše četiri izvoda. Za svaki izvod potrebno je odstraniti izolaciju u dužini od 18 mm. Stezaljka je napravljena tako da zubi stezaljke pri pravilnom momentu zatezanja probiju izolaciju provodnika i ostvare kvalitetan električni spoj. Prvo se montiraju odvojni provodnici, a zatim se na stezaljku navlači plastična izolacija. Telo stezaljke je izrađeno od aluminijuma, a oklop stezaljke od veštačkih materijala velike čvrstoće. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamp with four branches is used for branching off main power lines of Al conductors of ABC cables. It is used for four power line branches. For each power line branch insulation has to be removed (18mm length). Clamp is designed in such way that the teeth of the clamp when properly tightened breakthrough the insulation of the conductor and enable a high quality electrical connection. After installing branching conductors a plastic covering is put on the clamp. Parts made of metal are Aluminum and the housing is made of artificial materials of great hardness. This clamp is single usage.

Изолированный водоуплотнительный зажим с 4-мя выводами, предназначен для исполнения выводов главных линий алюминиевых проводов самонесущего кабельного пучка. Используется для не более 4 выводов. Для каждого вывода нужно снять изоляцию на длине сост. 18 мм. Зажим изготовлен так что зубья зажима при правильном моменте натяжения пробивают изоляцию провода и создают качественное электрическое соединение. В первую очередь монтируются отдельные провода, и затем на зажим натягивают пластмассовую изоляцию. Металлические части зажима изготовлены от алюминия, в то время как кожух зажима от искусственных материалов большой прочности. Зажим предусмотрен для однократного использования.

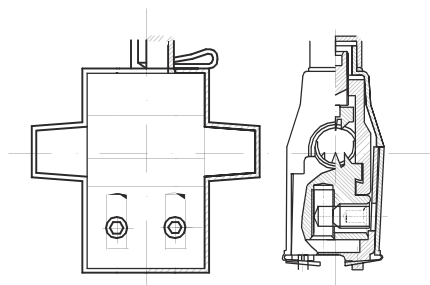


STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Moment zatezanja vijaka Tension moment per bolt Момент натяжения винтов	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод					
1	-70	-35	P43-20-05	IOS-3	17 Nm	10	2.240

IZOLOVANA ODVOJNA STEZALJKA SA DVA IZVODA
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP type IOS-4
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ С 2-МЯ ВЫВОДАМИ



STANDARD: SRPS N.F4.101
 STANDARD: SRPS N.F4.101
 СТАНДАРТ: SRPS N.F4.101



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Moment zatezanja vijaka Tension moment per bolt Момент натяжения винтов	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод					
1	-70	-35	P43-20-06	IOS-4	17 Nm	20	2.870

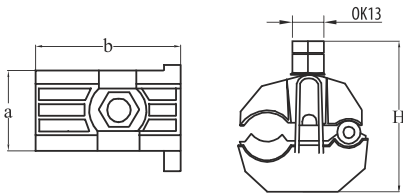


IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-5
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-5
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ IOS-5

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-5 namenjena je za priključenje voda priključka 1.5-10mm² (Cu ili Al) objekta javnog osvetljenja na glavni vod. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija odcepnog provodnika se odstranjuje u dužini od 30mm. Zaptivanje je obezbeđeno gumenim umetkom. Dok se stezanje vrši moment navrtkom. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated TAP OFF CLAMP IOS-5 dedicated for connected 1,5mm² (Cu or Al), connection objects of public cightnings to main cable. It is dedicated for working under voltage. The sealing is ensured with rubber insertion. During the erection the breakoff insulation is removed in 30mm lenght on branch line. The clamp is single usage.

Прокалывающий зажим IOS-5 применяется при выполнении абонентских ответвлений 1.5-10мм² (Cu или Al) от магистральных СИП для уличного освещения. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция ответвительного проводника удаляется на 30мм.. Предназначен для однократной установки.

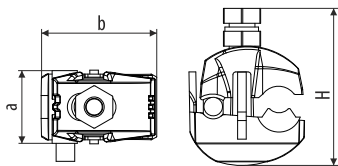


STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritiranja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-95	1.5-10	P43-20-07	IOS-5	24	40	60	7	50	2.554

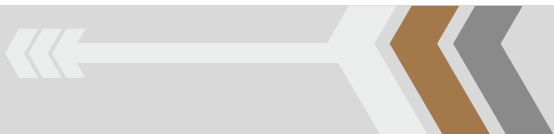
IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA P95-10
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE P95-10
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ P95-10



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritiranja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-95	1.5-10	P43-20-41	P95-10	25	40	60	7	50	2.650

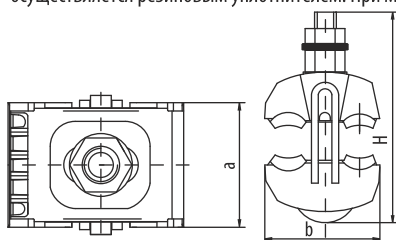




IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-6, IOS-15, IOS-16
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-6, IOS-15, IOS-16
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ IOS-6, IOS-15, IOS-16

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-6 namenjena je za izvođenje odvojnog voda na niskonaponski samonoseći kablovski snop. Stezanje se vrši moment navrtkom. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Zaptivanje je obezbedjeno gumenim umetkom. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamp IOS-6 dedicated for realization brach line (cable) to ABC cables connection. Tighten is performed with moment nut. It is installed under power and insulation of the conductor is not removed. The sealing is insured with rubber insertion. This clamp is single usage. Герметичный изолированный прокалывающий зажим IOS-6 применяется при выполнении абонентских ответвлений от магистральных СИП низкого напряжения. Зажим осуществляется при помощи болта со срывной головкой. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция провода не удаляется. Предназначен для однократной установки.

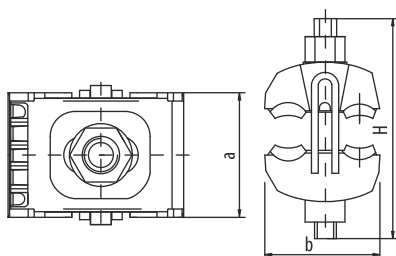


STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Сечение провода Cable intersection		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Размер (мм) Dimension (mm)			Moment pritrežanja Вращающий момент Torque (Nm)	Pakovanje Упаковка Packing	Masa Вес Weight
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-95	10-50	P43-20-08	IOS-6	30	42	70	11	50	5.254
2	16-95	2.5-35	P43-20-20	IOS-16	30	42	70	11	50	5.268
3	16-95	16-95	P43-20-21	IOS-15	30	42	70	11	50	5.234

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-6T, IOS-15T, IOS-16T, IOS-26T
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP IOS-6T, IOS-15T, IOS-16T, IOS-26T
ИЗОЛИРОВАННЫЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-6T, IOS-15T, IOS-16T, IOS-26T



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



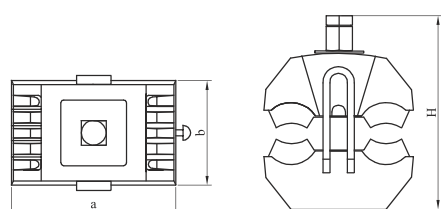
R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Сечение провода Cable intersection		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Размер (мм) Dimension (mm)			Moment pritrežanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Упаковка Packing	Masa Вес Weight
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-95	10-50	P43-20-37	IOS-6T	30	42	90	11	50	5.600
2	16-95	2.5-35	P43-20-38	IOS-16T	30	42	90	11	50	5.614
3	16-95	16-95	P43-20-39	IOS-15T	30	42	90	11	50	5.580
4	16-120	6-50	P43-20-40	IOS-26T	30	42	90	11	50	5.593
5	6-150	4-35	P43-20-43	IOS-27T	30	42	90	11	50	5.620

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-7, IOS-17
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-7, IOS-17
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ IOS-7, IOS-17

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-7 namenjena je za izvođenje odvojnog voda na niskonaponski samonoseći kablovski snop. Zaptivanje je obezbeđeno gumenim umetkom dok se stezanje vrši moment navrtkom. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamps IOS-7 dedicated for realization branch line (cable) to ABC cables connection. Tighten is performed with moment nut. It is installed under power and insulation of the conductor is not removed. The sealing is ensured with rubber insertion. This clamp is single usage.

Прокалывающий зажим IOS-7 применяется при выполнении абонентских ответвлений от магистральных СИП низкого напряжения. Зажим осуществляется при помощи болта со срывной головкой. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция провода не удаляется. Предназначен для однократной установки.



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



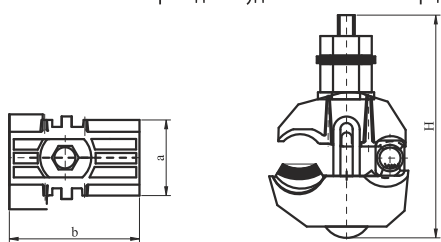
R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	25-150	25-150	P43-20-09	IOS-7	55	35	80	15	25	4.170
2	35-240	35-240	P43-20-23	IOS-17	55	35	80	15	25	4.170

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-8
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-8
ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-8

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-8 namenjena je za izvođenje odvojnog voda sa AlČe užeta. Stezanje se vrši moment navrtkom. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamps IOS-8 dedicated for realization branch line (cable) to ACSR line. Tighten is performed with moment nut. It is installed under power and insulation of the conductor is not removed. This clamp is single usage.

Ответвительный зажим IOS-8 применяется при выполнении абонентских ответвлений 1.5-10мм² (Cu или Al) от магистральных алюминиевых неизолированных проводов для уличного освещения. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция ответвительного проводника удаляется на 30мм.. Предназначен для однократной установки.



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-70	1.5-10	P43-20-10	IOS-8	24	40	60	7	50	2.875

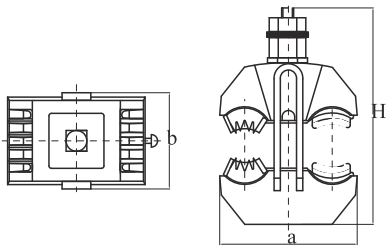


IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-9
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-9
ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-9

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-9 namenjena je za izvođenje odvojnog voda sa AlČe užeta. Stezanje se vrši moment navrtkom. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamps IOS-9 dedicated for realization branch line (cable) to ACSR line. Tighten is performed with moment nut. It is installed under power and insulation of the conductor is not removed. This clamp is single usage.

Ответвительный зажим IOS-9 применяется при выполнении абонентских ответвлений от магистральных алюминиевых неизолированных проводов. Зажим осуществляется при помощи болта со срывной головкой. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция провода не удаляется. Предназначен для однократной установки.



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



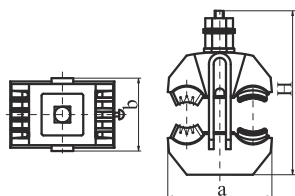
R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritезanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-70	10-70	P43-20-11	IOS-9	30	42	70	11	50	5.520

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA IOS-10
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP TYPE IOS-10
ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ IOS-10

Izolovana vodozaptivna stezaljka IOS-10 namenjena je za izvođenje odvojnog voda sa AlČe užeta. Stezanje se vrši moment navrtkom. Namenjena je za rad pod naponom. Pri montaži izolacija provodnika se ne odstranjuje. Namenjena je za jednu upotrebu.

Fully insulated tap-off clamps IOS-10 dedicated for realization branch line (cable) to ACSR line. Tighten is performed with moment nut. It is installed under power and insulation of the conductor is not removed. This clamp is single usage.

Ответвительный зажим IOS-10 применяется при выполнении абонентских ответвлений от магистральных алюминиевых неизолированных проводов. Зажим осуществляется при помощи болта со срывной головкой. Допускается выполнение монтажа на линии под напряжением. Уплотнение контакта осуществляется резиновым уплотнителем. При монтаже изоляция провода не удаляется. Предназначен для однократной установки.



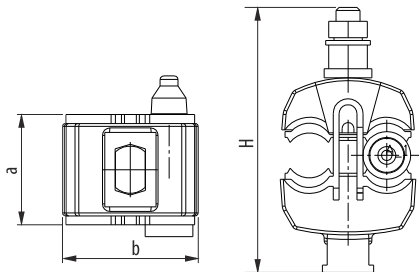
STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritезanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	16-70	25-95	P43-20-12	IOS-10	55	35	80	15	25	4.358



IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ

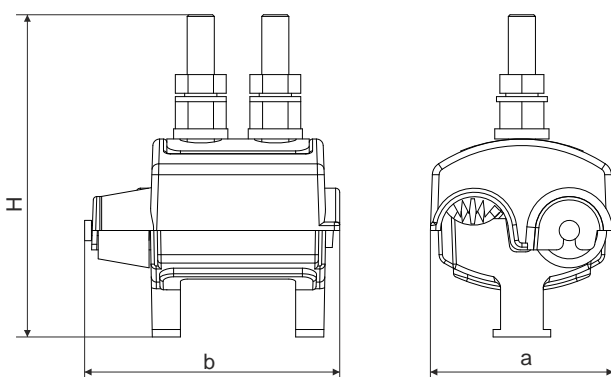


STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritезanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	Al 10-95 Cu 1.5-70	Al 10-95 Cu 1.5-70	P43-20-24	I05-18	30	42	86	11	50	6.200
2	Al 25-95	Al 25-95	P43-20-25	I05-19	30	42	86	11	50	6.200
3	Al 25-95 Cu 25-70	Al 25-95 Cu 1.5-70	P43-20-26	I05-20	30	42	86	11	50	6.200
4	Al 10-50 Cu 10-50	Al 1.5-50 Cu 1.5-50	P43-20-27	I05-21	30	42	86	11	50	6.200
5	Al 10-70 Cu 1.5-70	Al 1.5-10 Cu 1.5-70	P43-20-28	I05-22	30	42	86	11	50	6.200

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP
ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ



STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020

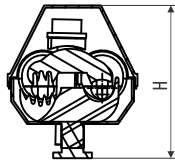
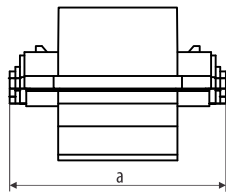
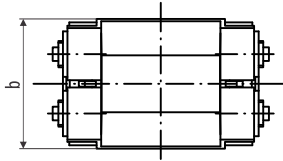


R.broj Nr. n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritезanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	Al 16-150 Cu 16-95	Al 16-120 Cu 16-95	P43-20-29	I05-23	54	76	90	15	20	5.710
2	Al 16-150 Cu 16-95	Al 16-120 Cu 16-95	P43-20-30	I05-24	54	76	90	15	20	5.830





IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP
ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЖИМ

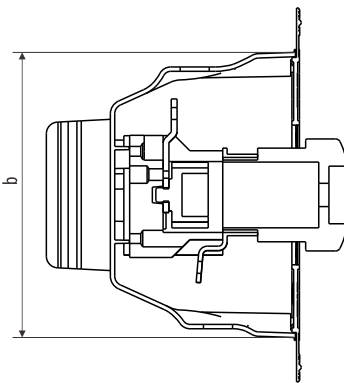
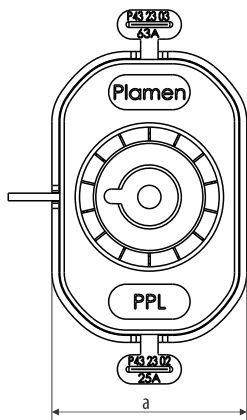


STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	b	H			
1	Al 16-150 Cu 16-95	Al 16-120 Cu 16-95	P43-20-42	I05-25	57	95	67	11	10	1.530

KUĆIŠTE VAZDUŠNOG OSIGURAČA
AIRIAL FUSE BASE
КОРПУС ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ



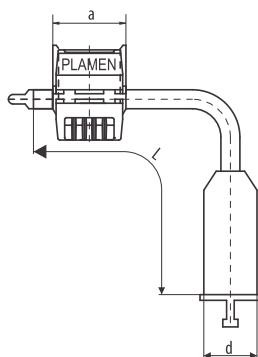
STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Tip osigurača Fuse type	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b			
1	6-50	P43-23-02	V0-25	67	100	DII	10	2.470
2	6-50	P43-23-03	V0-63	67	100	DIV	10	3.920

IZOLOVANA VODONEPROPUSNA STEZALJKA ZA MERENJE I UZEMLJENJE
FULLY INSULATED TAP-OFF CLAMP FOR MEASURES AND SHORT-CIRCUITING IOS-14
ЗАЖИМ ВРЕМЕННОГО ЗАЗЕМЛЕНИЯ IOS-14

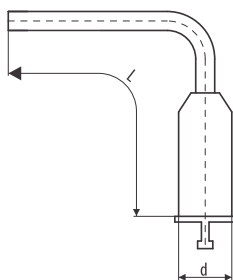
Izolovana vodozaptivna stezaljka za merenje i uzemljenje IOS-14 koristi se za merenje i uzemljenje mreža izvedenih niskonaponskim samonosivim kablovskimsnopom.
 Fully insulated tap-off clamp for measures and short-circuiting type IOS-14 is used for voltage measurements and short-circuiting or earthing of low voltage ABC networks.
 Зажим временного заземления IOS-14 применяется для измерения и заземления сети при выполнении абонентских ответвлений от магистральных СИП низкого напряжения.



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020

R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritезanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
	Glavni vod Main line Главн.провод	Izlazni vod Branch line Выходной провод			a	d	L			
1	Al 16-150 Cu 16-95	Al 16-120 Cu 16-95	P43-20-16	IOS-14	32	30	190	11	50	10.400

PRIKLJUČAK ZA MERENJE I UZEMLJENJE
CONNECTOR FOR MEASURING AND GROUNDING
ИЗОЛИРОВАННЫЙ АДАПТЕР ДЛЯ ЗАКОРОТОК И ЗАЗЕМЛЕНИЯ СИП



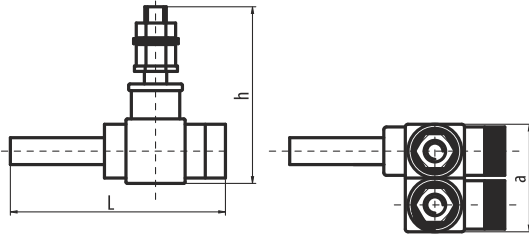
STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020

R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				d	L		
1	35	P43-29-11	PMCC	30	190	100	10.000



ADAPTER ZA IOS
ADAPTER FOR IOS
АДАПТЕР

Adapter za IOS koristi se u kombinaciji sa izolovano vodozaptivnom stezaljkom IOS 7 za priključenje dva odvojna voda preseka 6-35mm².
 Adapter for IOS is used together with fully insulated tap-off clamp type IOS-11 to establish a tap connection of 2 insulated conductors to ABC.
 Адаптер за IOS применяется в комбинации с изолированным ответвительным зажимом IOS 7 для приключения двух отдельных проводов, сечение которых 6-35 мм².



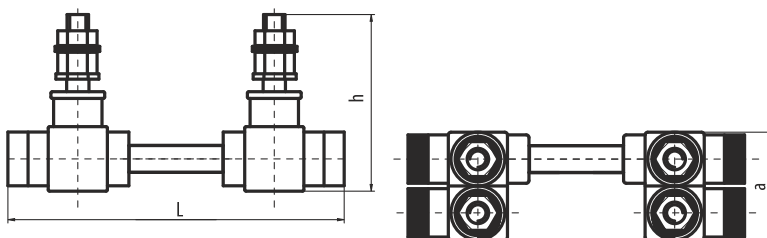
STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	d	L			
1	2x(6-35)	P43-29-01	AD-12	44	78	80	11	50	4.700

ADAPTER ZA IOS
ADAPTER FOR IOS
АДАПТЕР

Adapter za IOS koristi se u kombinaciji sa izolovano vodozaptivnom stezaljkom IOS 7 za priključenje četiri odvojna voda preseka 6-35mm².
 Adapter for IOS is used together with fully insulated tap-off clamp type IOS-11 to establish a tap connection of 4 insulated conductors to ABC.
 Адаптер за IOS применяется в комбинации с изолированным ответвительным зажимом IOS 7 для приключения четыре отдельных проводов, сечение которых 6-35 мм².



STANDARD: NF C33-020
 STANDARD: NF C33-020
 СТАНДАРТ: NF C33-020

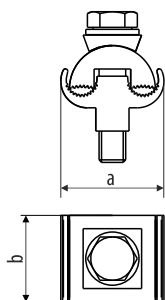


R.broj Nr. п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	d	L			
1	4x(6-35)	P43-29-02	AD-14	44	78	80	11	25	4.250



AL UNIMAX STEZALJKA
AL UNIMAX CLAMP
AL UNIMAX ЗАЖИМ

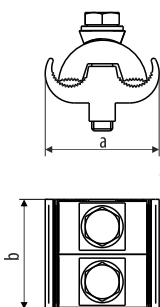
Koriste se za spajanje dva aluminijumska neizolovana provodnika.
It is used for connecting two Al non-insulated conductors.
Применяется для соединения два алюминиевых неизолированных провода.



MATERIJAL: Al
МАТЕРИАЛ: Al
MATERIAL: Al

R.broj Nr. п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Izolovano kućište Insulating box Изолирующий корпус	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b			
1	16-50	P41-29-21	Al 16-50/1	31	26	IZO-14	50	2.400

AL UNIMAX STEZALJKA
AL UNIMAX CLAMP
AL UNIMAX ЗАЖИМ



MATERIJAL: Al
МАТЕРИАЛ: Al
MATERIAL: Al

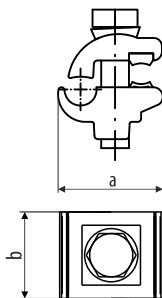
R.broj Nr. п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Izolovano kućište Insulating box Изолирующий корпус	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b			
1	16-120	P41-29-22	Al 16-120/2	43.6	42	IZO-15	25	2.950
2	50-240	P41-29-23	Al 50-240/2	61	45	IZO-16	10	2.930





ALCU UNIMAX STEZALJKA
ALCU UNIMAX CLAMP
ALCU UNIMAX ÇÄÆËÏ

Koriste se za spajanje aluminijumskih i bakarnih neizolovanih provodnika.
 It is used for connecting Al and Cu non-insulated conductors.
 Применяется для соединения алюминиевых и медных неизолированных проводов.

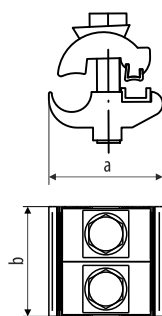


MATERIJAL: Al, Cu
 MATERIAL: Al, Cu
 Ï ÄÖÄÐÆÄË: Al, Cu



R.broj Nr. ÿ/ÿ%	Presek provodnika Cable intersection ÏÄ-ÄÿÆÄ ÿÖÏÄÿÄÄ	Kodni broj Code ËÿÄ (ÿÿÏ ÄÖ)	Tip Type Öeÿ	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Äaçÿ ÄÖ (ÿ ÿ)		Izolovano kuäÿste Insulating box ËçÿÆeÖÖpçüÆe eÿÖÿÖÿ	Pakovanje Packing ÖÿÄeÿÄeÄ	Masa Weight ÄÄÄ
				a	b			
1	Al 10-50/Cu 2.5-10	P41-24-21	Al 10-50/Cu 2.5-10	30	22	IZO-14	50	3.350
2	Al 16-95/Cu 2.5-25	P41-24-22	Al 16-95/Cu 2.5-25	40	26	IZO-15	50	4.150

ALCU UNIMAX STEZALJKA
ALCU UNIMAX CLAMP
ALCU UNIMAX ÇÄÆËÏ



MATERIJAL: Al, Cu
 MATERIAL: Al, Cu
 Ï ÄÖÄÐÆÄË: Al, Cu

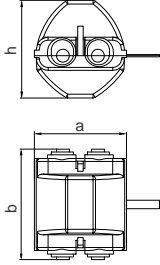


R.broj Nr. ÿ/ÿ%	Presek provodnika Cable intersection ÏÄ-ÄÿÆÄ ÿÖÏÄÿÄÄ	Kodni broj Code ËÿÄ (ÿÿÏ ÄÖ)	Tip Type Öeÿ	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Äaçÿ ÄÖ (ÿ ÿ)		Izolovano kuäÿste Insulating box ËçÿÆeÖÖpçüÆe eÿÖÿÖÿ	Pakovanje Packing ÖÿÄeÿÄeÄ	Masa Weight ÄÄÄ
				a	b			
1	Al 16-120/Cu 6-35	P41-24-23	Al 16-120/Cu 6-35	40	42	IZO-15	25	3.450
2	Al 50-240/Cu 10-95	P41-24-24	Al 50-240/Cu 10-95	62	45	IZO-16	10	3.320





IZOLOVANO KUĆIŠTE
INSULATING BOX
ИЗОЛИРУЮЩИЙ КОРПУС

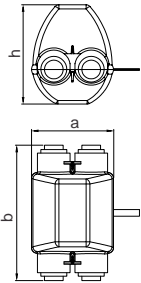


STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/пј	Za stezaljke For connectors Для разъемов	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b	h		
1	P41-24-21; P41-29-21	P41-42-11	IZO-14	50	50	53	10	0.140

IZOLOVANO KUĆIŠTE
INSULATING BOX
ИЗОЛИРУЮЩИЙ КОРПУС

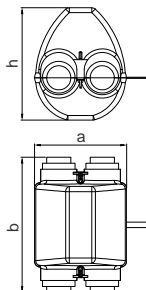


STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj Nr. п/пј	Za stezaljke For connectors Для разъемов	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b	h		
1	P41-24-22; P41-24-23; P41-29-22	P41-42-12	IZO-15	57	94	69	10	0.260

IZOLOVANO KUĆIŠTE
INSULATING BOX
ИЗОЛИРУЮЩИЙ КОРПУС



STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



R.broj п/пј Nr.	Za stezaljke For connectors Для разъемов	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b	h		
1	P41-24-24; P41-29-23	P41-42-13	IZO-16	76	112	93	10	0.550

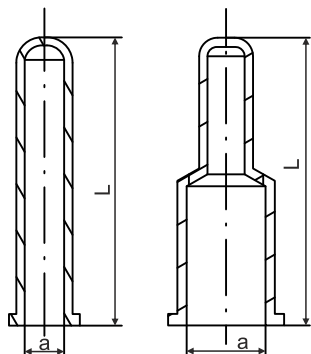




ZAVRŠNA IZOLACIONA KAPA

END CAP

ЗАГЛУШКА



STANDARD: NF C33-020
STANDARD: NF C33-020
СТАНДАРТ: NF C33-020



broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L		
1	16-25	P43-20-91	ZIK 16-25	8.4	62	50	0.215
2	25-95	P43-20-92	ZIK 25-95	17	62	50	0.300

IZOLOVANA SPOJNA ČAURA - FALIS

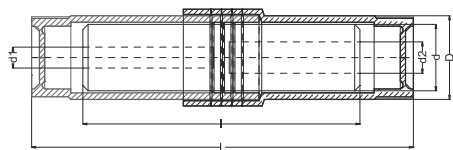
AL INSULATED JOINTS - FALIS

ИЗОЛИРОВАННЫЕ ГИЛЬЗЫ - FALIS

Izolovana spojna čaura FALIS namenjena je za spajanje aluminijumskih i bakarnih provodnika koji se koriste za priključenje objekata na distributivnu mrežu.

Al insulated joints – FALIS dedicated for connection of aluminium and copper cables intended for connection to distribution network.

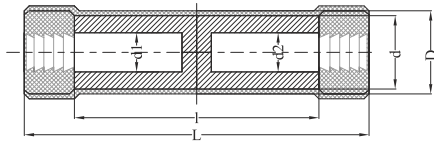
Изолированные гильзы FALIS предназначены для соединения алюминиевых и медных проводов, которые используются для подключения абонентов.



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода		Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)						Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
	d	d ₁			d ₂	l	L	D				
1	10	6	P802201	FALIS Cu -Cu 10/6	12	3.8	3	53	73	16	100	2.200
2	10	10	P802202	FALIS Al- Al 10/10	12	3.8	3.8	53	73	16	100	2.150
3	16	4	P802203	FALIS Al- Cu 16/4	12	5.3	2.7	53	73	16	100	2.000
4	16	6	P802204	FALIS Al- Cu 16/6	12	5.3	3	53	73	16	100	1.950
5	16	10	P802205	FALIS Al- Cu 16/10	12	5.3	3.8	53	73	16	100	1.900
6	16	16	P802206	FALIS Al- Al 16/16	12	5.3	5.3	53	73	16	100	1.800
7	25	16	P802207	FALIS Al- Al 25/16	12	6.4	5.3	53	73	16	100	1.700



IZOLOVANA VODONEPROPUSNA SPOJNA ČAURA
 INSELATED WATERPROOF JOINTING SLEEVE
 ИЗОЛИРОВАННАЯ ГИЛЬЗА



STANDARD: NF C33-021
 STANDARD: NF C33-021
 СТАНДАРТ: NF C33-021



Izolovana vodonepropusna spojna čaura namenjena je za spajanje aluminijumskih i bakarnih provodnika koji se koriste za priključenje objekata na distributivnu mrežu, kao i distributivnog SKS-a napona do 1kV.

Insulated waterproof jointing sleeves dedicated for connection of aluminium and copper cables intended for connection to distribution network and ABC cables up to 1kV.

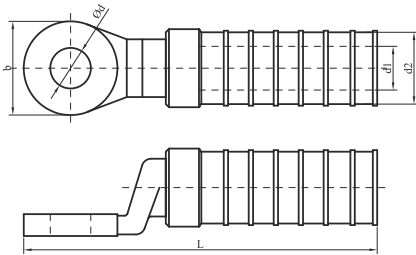
Герметичные изолированные гильзы предназначены для соединения алюминиевых и медных проводов, которые используются для подключения абонентов, в том числе и для магистрального СИП до 1 кВ.

R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение проводов		Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)						Matrica Die Матрица	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
					d	d1	d2	l	L	D			
1	10	6	P80-12-01	MJPB 10-6	12	4.3	3.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
2	10	10	P80-12-02	MJPB 10-10	12	4.3	4.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
3	16	2.5	P80-12-48	MJPB 16-2.5	12	5.3		48	70	16.5	E 140	100	2.400
4	16	4	P80-12-03	MJPB 16-4	12	5.3	2.7	48	70	16.5	E 140	100	2.400
5	16	6	P80-12-04	MJPB 16-6	12	5.3	3.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
6	16	10	P80-12-05	MJPB 16-10	12	5.3	4.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
7	16	16	P80-12-06	MJPB 16-16	12	5.3	5.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
8	25	6	P80-12-24	MJPB 25-6	12	6.5	3.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
9	25	10	P80-12-25	MJPB 25-10	12	6.5	4.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
10	25	16	P80-12-07	MJPB 25-16	12	6.5	5.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
11	25	25	P80-12-08	MJPB 25-25	12	6.5	6.5	48	70	16.5	E 140	100	2.400
12	35	6	P80-12-44	MJPB 35-6	12	8	3.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
13	35	10	P80-12-45	MJPB 35-10	12	8	4.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
14	35	16	P80-12-09	MJPB 35-16	12	8	5.3	48	70	16.5	E 140	100	2.400
15	35	25	P80-12-43	MJPB 35-25	12	8	6.5	48	70	16.5	E 140	100	2.400
16	35	35	P80-12-10	MJPB 35-35	12	8	8	48	70	16.5	E 140	100	2.400
17	16	16	P80-12-26	MJPT 16-16	18	5.3	5.3	73.5	100	16.5	E 173	100	3.900
18	25	25	P80-12-27	MJPT 25-25	18	6.5	6.5	73.5	100	21	E 173	50	3.900
19	35	25	P80-12-29	MJPT 35-25	18	8	6.5	73.5	100	21	E 173	50	3.800
20	35	35	P80-12-28	MJPT 35-35	18	8	8	73.5	100	21	E 173	50	3.800
21	50	16	P80-12-41	MJPT 50-16	18	9	5.3	73.5	100	21	E 173	50	3.500
22	50	25	P80-12-30	MJPT 50-25	18	9	6.5	73.5	100	21	E 173	50	3.500
23	50	35	P80-12-31	MJPT 50-35	18	9	8	73.5	100	21	E 173	50	3.500
24	50	50	P80-12-11	MJPT 50-50	18	9	9	73.5	100	21	E 173	50	3.500
25	70	16	P80-12-12	MJPT 70-16	18	10.5	5.3	73.5	100	21	E 173	50	3.300
26	70	25	P80-12-32	MJPT 70-25	18	10.5	6.5	73.5	100	21	E 173	50	3.300
27	70	35	P80-12-33	MJPT 70-35	18	10.5	8	73.5	100	21	E 173	50	3.300
28	70	50	P80-12-34	MJPT 70-50	18	10.5	9	73.5	100	21	E 173	50	3.300
29	70	70	P80-12-13	MJPT 70-70	18	10.5	10.5	73.5	100	21	E 173	50	3.300
30	95	70	P80-12-35	MJPT 95-70	18	12.2	10.5	73.5	100	21	E 173	50	3.100
31	95	95	P80-12-36	MJPT 95-95	18	12.2	12.2	73.5	100	21	E 173	50	3.100
32	35	35	P80-12-46	MJPT 35N	18	8	8	140	170	21	E 173	25	3.200
33	50	50	P80-12-14	MJPT 50N	18	9	9	140	170	21	E 173	25	3.150
34	54	54	P80-12-37	MJPT 54N	18	10	10	140	170	21	E 173	25	3.150
35	70	50	P80-12-38	MJPT 70N-50N	18	10.5	9	140	170	21	E 173	25	3.000
36	70	54	P80-12-39	MJPT 70N-54N	18	10.5	10	140	170	21	E 173	25	3.000
37	70	70	P80-12-15	MJPT 70N	18	10.5	10.5	140	170	21	E 173	25	3.000
38	71.5	71.5	P80-12-40	MJPT 71.5N	18	10.5	10.5	140	170	21	E 173	25	3.000
39	95	95	P80-12-47	MJPT 95N	18	12.2	12.2	140	170	21	E 173	25	2.700





IZOLOVANE UZDUŽNO VODONEPROPUSNE BIMETALNE PAPUČICE CRTAU
 PREINSULATED ALUMINUM-COPPER LUGS CRTAU
 ИЗОЛИРОВАННЫЙ НАКОНЕЧНИК CRTAU

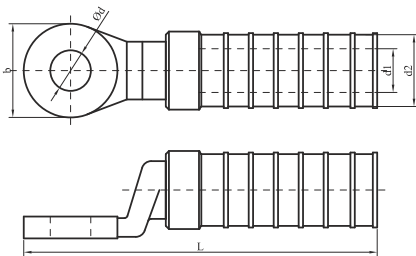


STANDARD: NF C33-021
 STANDARD: NF C33-021
 СТАНДАРТ: NF C33-021



R.br oj Nr n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)					Matrica Die Матрица	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				b	d	d1	d2	L			
1	16	P40-56-01	CRTAU 16	20	10.5	5.5	16.5	74	E 140	50	1.540
2	25	P40-56-02	CRTAU 25	20	10.5	6.7	16.5	74	E 140	50	1.520
3	35	P40-56-03	CRTAU 35	25	12.8	8.0	21	92	E 173	50	3.610
4	50	P40-56-04	CRTAU 50	25	12.8	9.3	21	92	E 173	50	3.570
5	54	P40-56-05	CRTAU 54	25	12.8	10.0	21	92	E 173	50	3.570
6	70	P40-56-06	CRTAU 70	25	12.8	10.8	21	92	E 173	50	3.450
7	95	P40-56-07	CRTAU 95	25	12.8	12.5	21	92	E 173	50	3.280
8	120	P40-56-08	CRTAU 120	30	17.0	14.7	26	120	E 215	25	3.400
9	150	P40-56-09	CRTAU 150	30	17.0	16.3	26	120	E 215	25	3.300

IZOLOVANE UZDUŽNO VODONEPROPUSNE AL PAPUČICE CRTA
 PREINSULATED ALUMINUM LUGS CRTA
 ИЗОЛИРОВАННЫЙ НАКОНЕЧНИК CRTA



STANDARD: NF C33-021
 STANDARD: NF C33-021
 СТАНДАРТ: NF C33-021



R.br oj Nr n/nj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)					Matrica Die Матрица	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				b	d	d1	d2	L			
1	16	P40-57-01	CRTA 16	20	10.5	5.5	16.5	74	E 140	50	1.500
2	25	P40-57-02	CRTA 25	20	10.5	6.7	16.5	74	E 140	50	1.400
3	35	P40-57-03	CRTA 35	25	12.8	8.0	21	92	E 173	50	2.000
4	50	P40-57-04	CRTA 50	25	12.8	9.3	21	92	E 173	50	2.500
5	54	P40-57-05	CRTA 54	25	12.8	10.0	21	92	E 173	50	2.500
6	70	P40-57-06	CRTA 70	25	12.8	10.8	21	92	E 173	50	4.500
7	95	P40-57-07	CRTA 95	25	12.8	12.5	21	92	E 173	50	6.500
8	120	P40-57-08	CRTA 120	30	17.0	14.7	26	120	E 215	25	4.500
9	150	P40-57-09	CRTA 150	30	17.0	16.3	26	120	E 215	25	5.000

ZATEZNO NOSEĆA KONZOLA ZA SKS CA-CS 2000

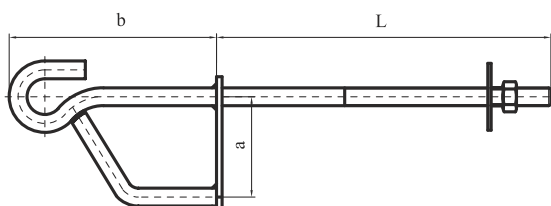
BRACKET FOR ABC CABLES CA-CS 2000

АНКЕРНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ CA-CS 2000

Koristi se za prihvatanje stezaljke za noseće prihvatanje NN SKS-a.

It is used to support ABC cables by using a suspension damp.

Используется для подвеса поддерживающего зажима СИП.



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F.2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F.2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010



R.broj Nr п/пј	Za drvene i betonske stubove For all types of posts	Kodni broj Code Код	Тип Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	L			
1	Для опор всех профилей	P80-20-01	17.07.12 L160	90	185	160	20	10	12.960
2		P80-20-02	17.07.12 L200	90	185	200	20	10	13.600
3		P80-20-03	17.07.12 L250	90	185	250	20	10	14.400
4		P80-20-04	17.07.12 L300	90	185	300	20	10	15.200

NOSEĆA KONZOLA ZA SKS CA 1500

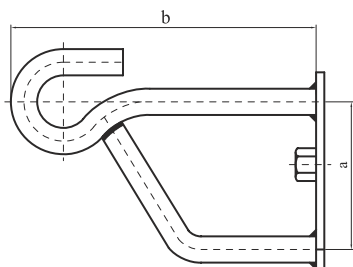
SUSPENSION BRACKET FOR ABC CABLES CA 1500

ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН CA 1500

Koristi se za prihvatanje stezaljke za noseće prihvatanje NN SKS-a.

It is used to support ABC cables by using a suspension damp.

Используется для подвеса поддерживающего зажима СИП.



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F.2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F.2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010

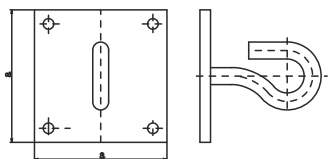


R.broj Nr п/пј	Za drvene i betonske stubove For all types of posts	Kodni broj Code Код	Тип Type Тип	(mm)		SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b			
1	Для опор всех профилей	P80-21-01	17.07.12/I	90	185	20	10	10.400



ZIDNA KONZOLA BRTV10
PLATE HOOK BRTV10
СТАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ BRTV10

Zidna konzola se koristi za povezivanje zateznih i nosećih stezaljki na zidove ili stubove. Pričvrštuje se pomoću vijaka.
 It is used for connection of tension and suspension clamps on the walls or poles. It is attached on the walls or poles by screws.
 Стальная консоль служит для подвешивания навесных и поддерживающих зажимов на круглых столбах, а также на плоских поверхностях. Крепится при помощи болта.



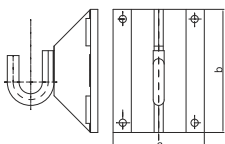
MATERIJAL: ČELIK
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: STEEL
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
1	P802301	BRTV10	100	25	9.750

ZIDNA KONZOLA BRTV11
PLATE HOOK BRTV11
СТАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ BRTV11

Zidna konzola se koristi za povezivanje zateznih i nosećih stezaljki na zidove ili stubove. Pričvrštuje se pomoću vijaka ili metalne trake.
 It is used for connection of tension and suspension clamps on the walls or poles. It is attached on the walls or poles by screws or clamping tapes.
 Стальная консоль служит для подвешивания навесных и поддерживающих зажимов на круглых столбах, а также на плоских поверхностях. Крепится при помощи металлической ленты или болта.



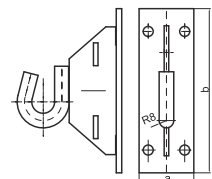
MATERIJAL: ČELIK
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: STEEL
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	b (mm)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
1	P802311	BRTV11	100	135	25	9.980

ZIDNA KONZOLA BRTV12
PLATE HOOK BRTV12
СТАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ BRTV12

Zidna konzola se koristi za povezivanje zateznih i nosećih stezaljki na zidove ili stubove. Pričvrštuje se pomoću vijaka ili metalne trake.
 It is used for connection of tension and suspension clamps on the walls or poles. It is attached on the walls or poles by screws or clamping tapes.
 Стальная консоль служит для подвешивания навесных и поддерживающих зажимов на круглых столбах, а также на плоских поверхностях. Крепится при помощи металлической ленты или болта.



MATERIJAL: ČELIK
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: STEEL
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
 СТАНДАРТ: NF C33-040



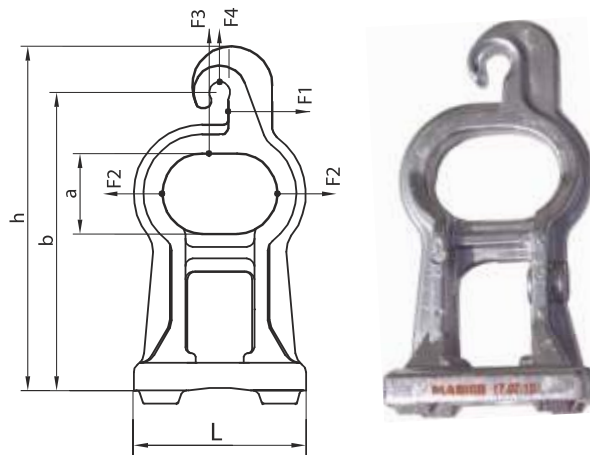
R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	b (mm)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
1	P802312	BRTV12	60	180	25	10.450

UNIVERZALNA KONZOLA CA-CS 1500
LOAD-BEARING BRACKET FOR ABC CABLES CA-CS 1500
КРОНШТЕЙН ПРОМ. ПОДВЕСКИ CS 1500

Konzola služi za prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na stub, preko zatezne ili noseće stezaljke. Upotrebljava se kao osnovni noseći element pri različitim kombinacijama nosećih i zateznih stezaljki. Pričvršćuje se na stub vijkom ili pomoću stubne objumice.

It is used to support ABC cables by using a tension clamp or suspension clamp.

Используется для поддержки кабелей посредством несущих или анкерных зажимов.



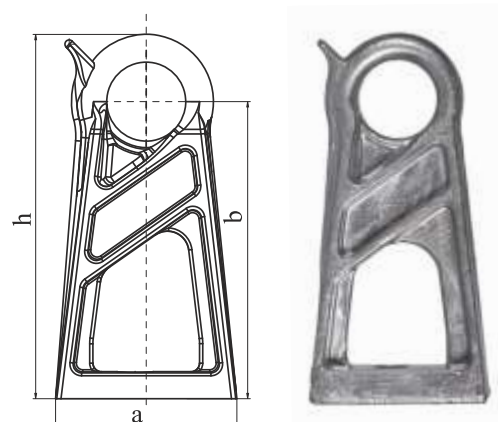
MATERIJAL: Al
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: Al
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: Al
 СТАНДАРТ: NF C33-040

R.broj Nr п/п	Za drvene i betonske stubove For all types of posts	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)				SMFL (daN)				Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	h	L	F1	F2	F3	F4		
1	Для опор всех профилей	P80-10-01	17.07.10	38	150	175	80	500	1500	1600	500	25	8.925
3	Za drvene stubove For wooden posts	P80-10-03	17.07.10b	38	150	175	82	500	1500	1600	500	25	8.925

AL KONZOLA ZA NN SKS CS 1500
ALUMINUM ALLOY BRACKET FOR ABC CABLES CS 1500
КРОНШТЕЙН ПРОМ. ПОДВЕСКИ CS 1500

Konzola služi za prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na stub nosećom stezaljkom. It is used to support ABC cables by using a suspension clamp.

MATERIJAL: Al
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: Al
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: Al
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/п	Za drvene i betonske stubove For all types of posts	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	h			
1	Для опор всех профилей	P80-15-01	CS 1500	83	140	175	12	25	8.150



NOSEĆI KOMPLET ES 1500
SUSPENSION SET ES 1500
КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500

Noseći komplet služi za nosaće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drveni ili betonski stub.
 It is used to support ABC cables by using a suspension clamp.
 Комплект промежуточной подвески ES 1500 применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах.

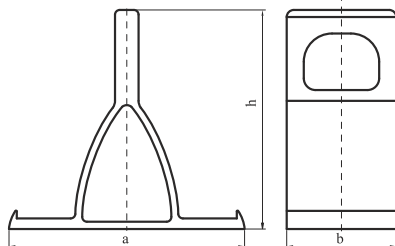
MATERIJAL: Al, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: Al, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: Al, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Elementi Components Компоненты		SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				Kodni broj Code Код	Kodni broj Code Код			
1	35-95	P80-15-02	ES 1500	P80-15-01	P80-06-04	12	15	7.590

AL KONZOLA ZA NN SKS CA 2000
ALUMINUM ALLOY BRACKET FOR ABC CABLES CA 2000
АНКЕРНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ AL CA 2000

Konzola služi za prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na stub stezaljkom za zatezno prihvatanje.
 It is used to support ABC cables by using a tension clamp.
 Консоль служит для принятия самонесущего кабельного пучка (СКП) на опоре с помощью натяжного зажима. Прикрепляется к опоре при помощи столбового хомута или непосредственно на деревянную опору с помощью соответствующего винта.



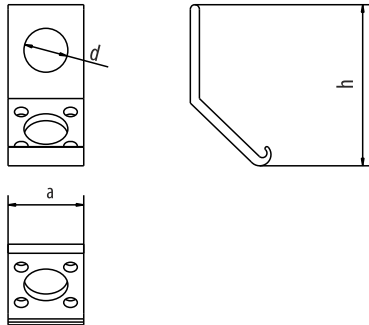
MATERIJAL: Al
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: Al
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: Al
 СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr п/пј	Za drvene i betonske stubove For all types of posts Для опор всех профилей	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	h			
1	Для опор всех профилей	P80-15-11	CA 2000	100	47	93	20	50	5.750

AL KONZOLA ZA NN SKS CA 25
ALUMINUM ALLOY BRACKET FOR ABC CABLES CA 25
АНКЕРНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ AL CA 25

Konzola služi za prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa stezaljkom za zatezno prihvatanje.
 It is used to support ABC cables by using a tension clamp.

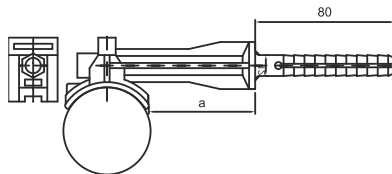


MATERIJAL: Al
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: Al
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: Al
 СТАНДАРТ: NF C33-041

R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
			a	d	h			
1	P80-15-21	CA 25	25	14.5	53	2.5	100	0.945

ZIDNI NOSAČ BRPF
DISTANCE NAIL BRPF
ФАСАДНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ BRPF

Zidni nosač se koristi za pričvršćivanje kablova na fasadu.
 Distance nail is used for the installation of cables on facades.
 Фасадные крепления используются для крепления на



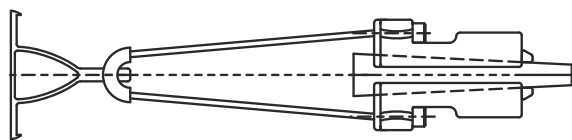
MATERIJAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040

R.broj Nr п/пј	Prečnik provodnika (mm) Cable diameter (mm) Диаметр провода (мм)	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Udaljenost od zida (mm) Distance from wall (mm) Расстояние от стены (мм)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
1	2x16 – 4x35	P80-08-11	BRPF1	10	100	5.000
2	4x35 – 3x120	P80-08-12	BRPF6	60	100	5.500



ZATEZNI KOPMLET EA 2000
TENSION SET EA 2000
АНКЕРНЫЙ КОМПЛЕКТ EA 1500

Zatezni komplet služi za zatezno prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drveni ili betonski stub.
It is used to support ABC cables by using a tension clamp
Анкерный зажим для СИП PA 1500 и кронштейн CA 2000 с применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах.



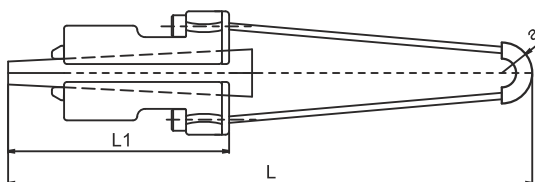
MATERIJAL: AI, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
MATERIJAL: AI, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: AI, ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-041



broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Elementi Components Компоненты		SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				Kodni broj Code Код	Kodni broj Code Код			
1	54-70	P80-15-12	CA 2000 – PA 1500	P80-15-11	P80-16-03	15	20	13.700

STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A PA 1500
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES PA 1500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ PA 1500

Stezaljka služi za prihvatanje NN SKS na betonskim i drvenim stubovima i pri polaganju na objekte. Upotrebljava se u kombinaciji sa različitim konzolama.
It is used to support low voltage ABC cables when they are attached to wooden or concrete poles or building walls. It can be combined with various console types.
Зажим служит для принятия низковольтного СКП на бетонных и деревянных опорах, и при прокладке на объекте. Применяется в сочетании с разными консолями.



MATERIJAL: AI, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
MATERIJAL: AI, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: AI, ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L	L 1			
1	54-70	P80-16-03	PA 1500	12	305	125	15	20	11.400
2	25-35	P80-16-04	PA 1500	12	305	125	15	20	11.400
3	95	P80-16-05	PA 1500	12	305	125	15	20	11.400

STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A PA 1500, PA 2000

TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES PA 1500, PA 2000

АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ПА 1500, ПА 2000

Stezaljka služi za prihvatanje NN SKS na betonskim i drvenim stubovima i pri polaganju na objekte.

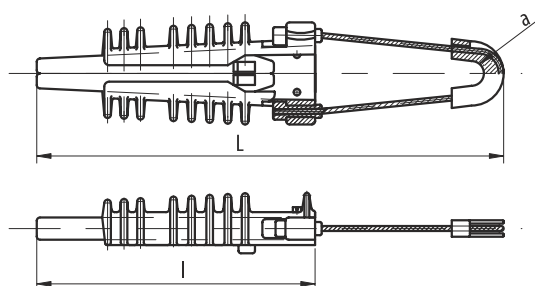
Upotrebljava se u kombinaciji sa različitim konzolama.

It is used to support low voltage ABC cables when they are attached to wooden or concrete poles or building walls.

It can be combined with various console types.

Зажим служит для принятия низковольтного СКП на бетонных и деревянных опорах, и при прокладке на объекте.

Применяется в сочетании с разными консолями



MATERIJAL: AI, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: AI, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: AI, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L	I			
1	1 x 50-70	P80-16-01	17.07.09	12	365	170	15	20	10.800
2	1 x 50-70	P80-16-02	17.07.09a	12	390	192	20	20	10.800

STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A PA 1500

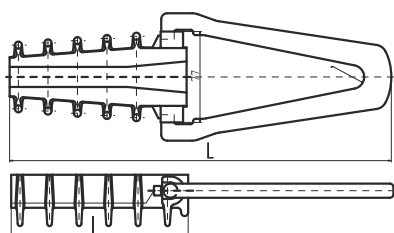
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES PA 1500

АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ ПА 1500

Stezaljka služi za prihvatanje NN SKS na betonskim i drvenim stubovima i pri polaganju na objekte. Upotrebljava se u kombinaciji sa različitim konzolama.

It is used to support low voltage ABC cables when they are attached to wooden or concrete poles or building walls. It can be combined with various console types.

Зажим служит для принятия низковольтного СКП на бетонных и деревянных опорах, и при прокладке на объекте. Применяется в сочетании с разными консолями.



MATERIJAL: AI, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: AI, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: AI, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041

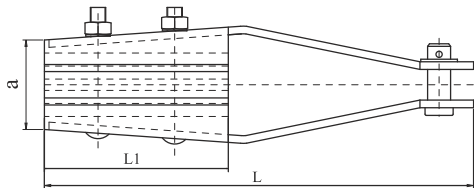


R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L	I			
1	54-71.5	P80-16-04	PA 1500	12	305	125	15	25	16.250



STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A 17.07.16 PA 1500
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES 17.07.16 PA 1500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ 17.07.16 PA 1500

Stezaljka služi za prihvatanje NN SKS na betonskim i drvenim stubovima i pri polaganju na objekte.
 It is used to support low voltage ABC cables when they are attached to wooden or concrete poles or building walls.
 Зажим служит для принятия низковольтного СКП на бетонных и деревянных опорах, и при прокладке на объекте.



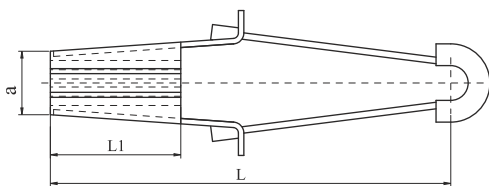
MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L	L1			
1	4X(25-70)	P80-19-01	PA 470	42	335	120	20	20	14.250
2	4X(50-120)	P80-19-02	PA 4120	44	335	120	30	20	14.250

STEZALJKA ZA ZATEZNO PRIHVATANJE NN SKS-A 17.07.16A PA 1500
TENSION SUPPORT CLAMP FOR ABC CABLES 17.07.16A PA 1500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ 17.07.16A PA 1500

Stezaljka služi za prihvatanje NN SKS na betonskim i drvenim stubovima i pri polaganju na objekte.
 It is used to support low voltage ABC cables when they are attached to wooden or concrete poles or building walls.
 Зажим служит для принятия низковольтного СКП на бетонных и деревянных опорах, и при прокладке на объекте.



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L	L1			
1	4X(25-70)	P80-19-11	PA 470	42	378	120	20	20	14.790
2	4X(50-120)	P80-19-12	PA 4120	44	378	120	30	20	14.790

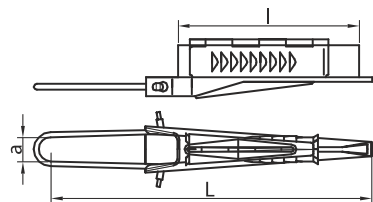


ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ АБОНЕНТА

Stezaljka se koristi za kućni priključak izveden samonosećim kablovskim snopom: 2x16 mm² ili 4x16 mm².

Tension clamp is used for household ABC cable connection 2x16mm² and 4x16mm².

Зажим изготовлен для домового ввода и выполнен самонесущим кабельным пучком: 2x16мм², 4x16мм²

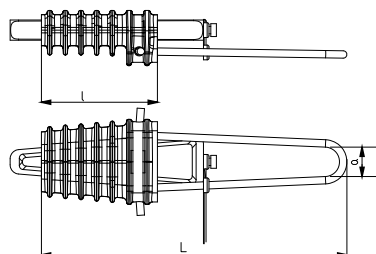


MATERIJAL: NERĐAJUĆI ČELIK ILI HV LIM
STANDARD: NF C33-041
MATERIAL: STAINLESS STEEL OR STEEL SHEET PLATE
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ИЛИ ХОЛОДНОКАТАНЫЙ ЛИСТ
СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	l	L			
1	2X16; 4X16	P80-18-01	17.07.08	16	125	230	2	50	8.500
2	2X16; 4X16	D80-18-01	17.07.08	16	125	230	2	50	8.500

ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ АБОНЕНТА

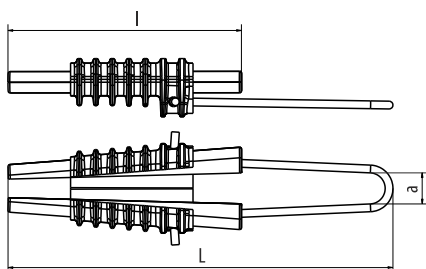


MATERIJAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
MATERIAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr. п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	l	L			
1	2X(10-35)	P80-18-08	PA 235	18	63	170	2	50	4.200

ZATEZNA STEZALJKA
TENSION CLAMP
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ



MATERIJAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
MATERIAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-041

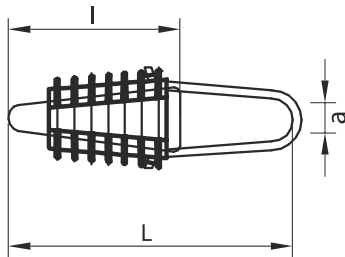


R.broj Nr. п/п	Prečnik provodnika Cable diameter Диаметр провода	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	l	L			
1	ø3-9 mm	P80-18-10	PA 139	18	63	170	2	50	4.000



ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRILJUČAK PA 200
 TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION PA 200
 АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ АБОНЕНТА

Stezaljka se koristi za kućni priključak izveden samonosećim kablovskim snopom: 2x10mm², 4x10mm², 2x16 mm², 4x16 mm², 2x25mm², 4x25mm²
 Tension clamp is used for household ABC cable connection 2x10mm², 4x10mm², 2x16mm², 4x16mm², 2x25mm², 4x25mm²
 Зажим изготовлен для домового ввода и выполнен самонесущим кабельным пучком: 2x10mm², 4x10mm², 2x16 mm², 4x16 mm², 2x25mm², 4x25mm²



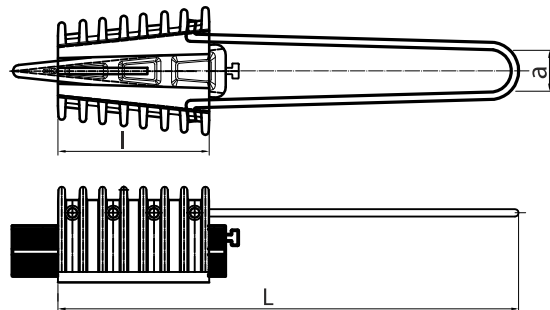
MATERIJAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	l	L			
1	4x(10-25)mm ²	P80-18-09	P17.07.08	18	105	215	2.0	50	5.600

ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRILJUČAK PA 200
 TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION PA 200
 АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ АБОНЕНТА

Stezaljka se koristi za kućni priključak izveden samonosećim kablovskim snopom: 2x16mm², 4x16mm², 2x25mm², 4x25mm², 2x35mm², 4x35mm²
 Tension clamp is used for household ABC cable connection 2x16mm², 4x16mm², 2x25mm², 4x25mm², 2x35mm², 4x35mm²
 Зажим изготовлен для домового ввода и выполнен самонесущим кабельным пучком: 2x16mm², 4x16mm², 2x25mm², 4x16mm², 2x25mm², 4x25mm², 2x35mm², 4x35mm²



MATERIJAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041

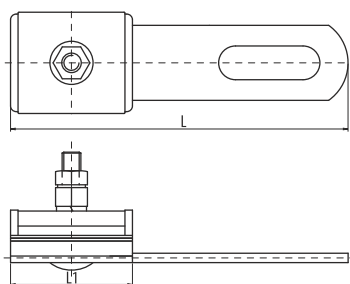


R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	l	L			
1	4x(16-35)mm ²	P80-18-07	P17.07.08.01	18	105	250	2.0	40	4.800

ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRILJUČAK (16-35MM²) PA 500
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION (16-35MM²) PA 500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ (16-35MM²) PA 500

Stežaljka se koristi za kućni priključak izveden samonosećim kablovskim snopom: 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²
 Tension clamp is used for household ABC cable connection 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²

Зажим изготовлен для домового ввода и выполнен самонесущим кабельным пучком: 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041

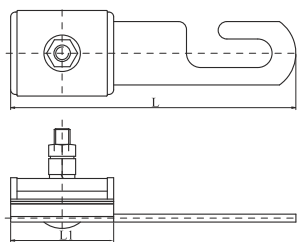


R.broj Nr n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				L1	L				
1	2x(16-35)	P801803	PA 216/35	40	180	20	5.0	50	10.000
2	4x(16-35)	P801804	PA 416/35	40	180	20	5.0	50	12.000

ZATEZNA STEZALJKA ZA KUĆNI PRILJUČAK (16-35MM²) PAC 500
TENSION CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION (16-35MM²) PAC 500
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ (16-35MM²) PAC 500

Stežaljka se koristi za kućni priključak izveden samonosećim kablovskim snopom: 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²
 Tension clamp is used for household ABC cable connection 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²

Зажим изготовлен для домового ввода и выполнен самонесущим кабельным пучком: 2x(16-35)mm², 4x(16-35)mm²



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-041

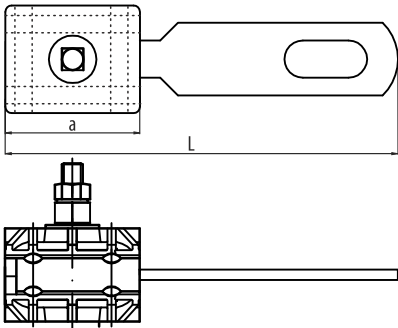


R.broj Nr n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				L1	L				
1	2x(16-35)	P801805	PAC 216/35	40	180	20	5.0	50	16.000
2	4x(16-35)	P801806	PAC 416/35	40	180	20	5.0	50	16.500

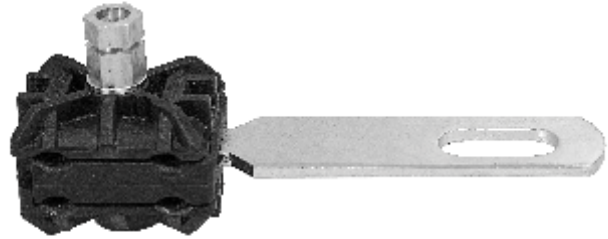


ZATEZNO-NOSEĆA STEZALJKA (16-35MM²) PA/PS 500
UNIVERSAL TENSION-SUPPORTING CLAMP (16-35MM²) PA/PS 500
КОМБИНИРОВАННЫЙ НОСЯЩЕ-ЗАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ PA/PS 500

Zatezno-noseća stezaljka PA/PS 500 koristi se za zatezno ili noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.
 Universal tension-supporting PA/PS 500 is used for tension or suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.
 Комбинированный носяще-затяжной зажим PA/PS 500 применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



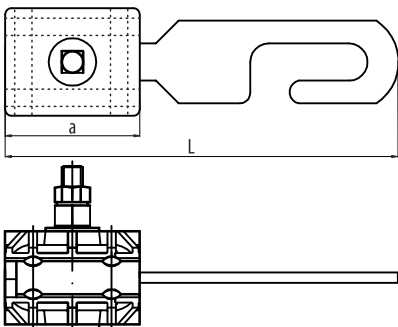
MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040/041



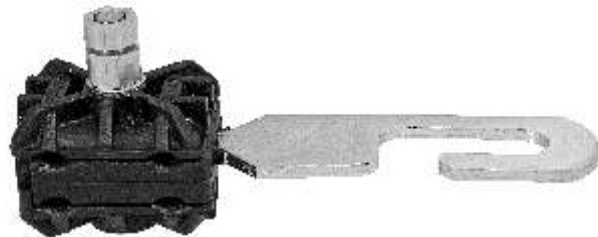
R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritjezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	2x(16-35)	P80-18-13A	PA/PS 216/35A	65	190	20	5.0	40	11.760
2	4x(16-35)	P80-18-14A	PA/PS 416/35A	65	190	20	5.0	40	13.000

ZATEZNO-NOSEĆA STEZALJKA (16-35MM²) PAC/PS 500
UNIVERSAL TENSION-SUPPORTING CLAMP (16-35MM²) PAC/PS 500
КОМБИНИРОВАННЫЙ НОСЯЩЕ-ЗАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ PAC/PS 500

Zatezno-noseća stezaljka PAC/PS 500 koristi se za zatezno ili noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.
 Universal tension-supporting PAC/PS 500 is used for tension or suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.
 Комбинированный носяще-затяжной зажим PAC/PS 500 применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040/041



R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritjezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	2x(16-35)	P80-18-23A	PAC/PS 216/35A	65	190	20	5.0	40	13.560
2	4x(16-35)	P80-18-24A	PAC/PS 416/35A	65	190	20	5.0	40	14.800

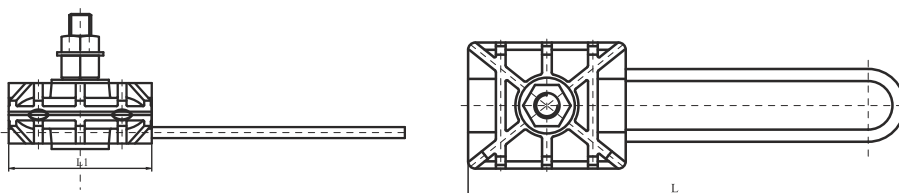


ZATEZNO-NOSEĆA STEZALJKA (16-35MM²) PA/PS 600
 UNIVERSAL TENSION-SUPPORTING CLAMP (16-35MM²) PA/PS 600
 КОМБИНИРОВАННЫЙ НОСЯЩЕ-ЗАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (16-35MM²) PA/PS 600

Zatezno-noseća stezaljka PA/PS 600 koristi se za zatezno ili noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.
 Universal tension-supporting PA/PS 600 is used for tension or suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.
 Комбинированный несущее-затяжной зажим PA/PS 600 применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



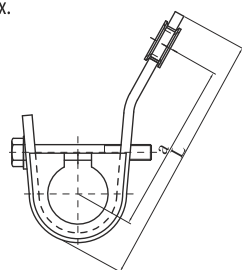
MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040/041
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040/041



R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	2x(16-35)	P80-18-03A	PA/PS 216/35A	65	180	20	6.0	40	9.720

NOSEĆA STEZALJKA PS 750
 SUSPENSION CLAMP PS 750
 ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ PS 750

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.
 Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.
 Несущий зажим применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	4x(16-25)	P80-05-01	PS 425	165	145	12	5.0	50	11.100
2	4x(35-50)	P80-05-02	PS 450	165	175	12	7.5	50	16.100
3	4x70	P80-05-03	PS 470	165	180	12	7.5	50	19.200



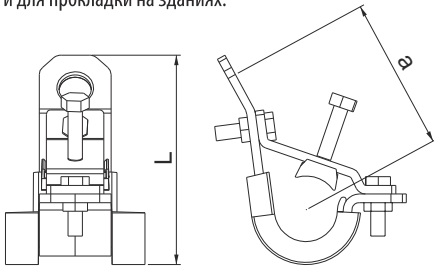


NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.

Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.

Несущий зажим применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-040



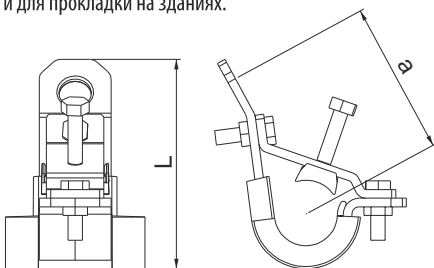
R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	4x(25-120)	P80-05-12	PS 4120	106	146	10	18	10	6.800

NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.

Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.

Несущий зажим применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.

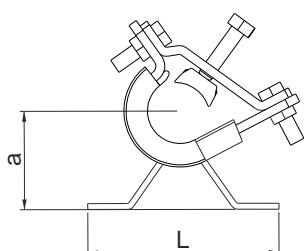


MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	4x(25-120)	P80-05-11	PS 4120	106	146	10	50	10	7.125

NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ



MATERIJAL: ČELIK, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
MATERIAL: STEEL, ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ, ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-040



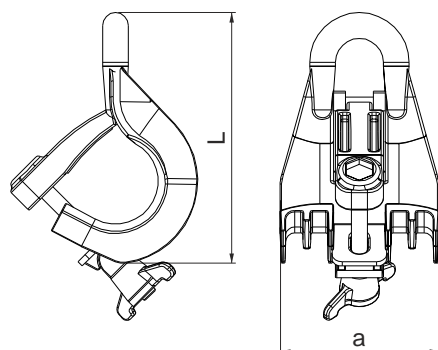
R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	4x(25-120)	P80-05-13	PS 4120	67	130	10	-	10	8.500

NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.

Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.

Несущий зажим применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.



MATERIJAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
MATERIAL: ULTRAMID
STANDARD: NF C33-040
МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
СТАНДАРТ: NF C33-040

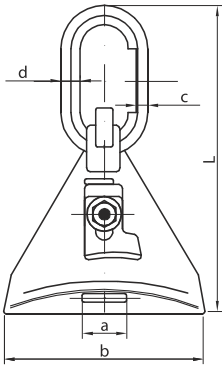


R.broj Nr п/п	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		Moment pritezanja Torque Вращающий момент (Nm)	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	L				
1	2x(25-35) 4x(16-120)	P80-05-10	PS 4120	80	127	12	7.0	10	1.600



NOSEĆA STEZALJKA
SUSPENSION CLAMP
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.
 Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete poles as well as on building walls.
 Несущий зажим применяется для принятия самонесущего кабельного пучка на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.

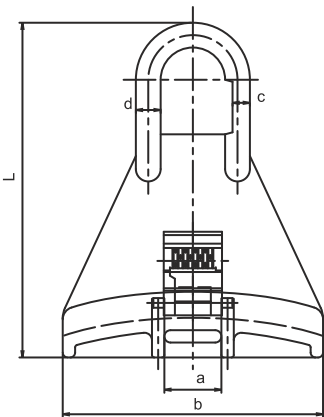


MATERIJAL: AI
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: AI
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: AI
 СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr n/п/ј	Presek provodnika Cable intersection Сечение	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)					SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	c	d	L			
1	54-71.5	P80-06-01	17.07.11	23	105	7	10	155	5.0	60	10.700

NOSEĆA STEZALJKA PS 600
SUSPENSION CLAMP PS 600
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ PS 600



MATERIJAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040

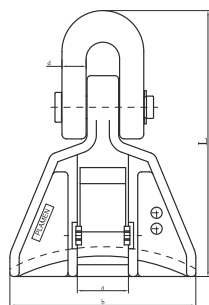


R.broj Nr n/п/ј	Presek provodnika Cable intersection Сечение	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)					SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	c	d	L			
1	54-70	P80-06-02	80.31.00	23	105	8	11	135	5.0	50	5.400

NOSEĆA STEZALJKA PS 1500
SUSPENSION CLAMP PS 1500
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ЗАЖИМ PS 1500

Noseća stezaljka se koristi za noseće prihvatanje samonosećeg kablovskog snopa na drvenim i betonskim stubovima, kao i na polaganju na objekte.

Suspension clamp is used for suspension support of ABC cables to wooden or concrete polls, as well as on building walls.



MATERIJAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 MATERIAL: ULTRAMID
 STANDARD: NF C33-040
 МАТЕРИАЛ: ULTRAMID
 СТАНДАРТ: NF C33-040



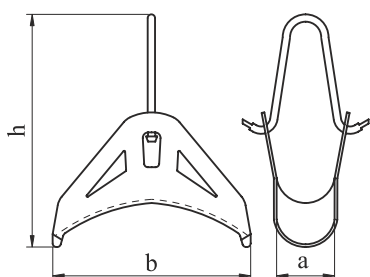
R.broj Nr. n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Тип Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)				SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b	d	L			
1	35-95	P80-06-04	PS 1500	27	100	12	140	12	40	7.120

UGAONA STEZALJKA ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
LOAD BEARING CLAMP FOR HOUSEHOLD CONNECTION (for the change of direction)
СЕДЛО УГЛОВОГО КРЕПЛЕНИЯ

Upotrebljava se za kućni priključak za promenu smera zateznih provodnika i za izvedbu priključka kada se menja smer samonosećeg kablovskog snopa ili nivo polaganja.

It is used for installing household connection when changing direction of ABC cables or level of laying.

Применяется для домового ввода для изменения направления затягивающих проводов и для выполнения ввода в случае изменения направления СКП или уровня прокладки



STANDARD: NF C33-040
 STANDARD: NF C33-040
 СТАНДАРТ: NF C33-040



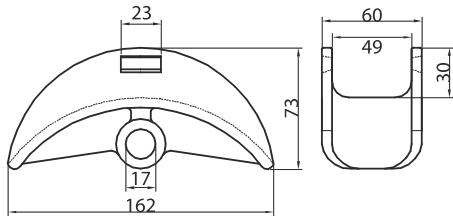
R.broj Nr. n/pj	Presek provodnika Cable intersection Сечение провода	Kodni broj Code Код (номер)	Тип Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)			Materijal Material Материал	SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
				a	b	h				
1	4x(16-35)	P80-11-01	17.07.13	30	103	140	Al	1.5	50	4.100
2	4x(10-25)	P80-11-03	PS 300	21	103	155	Plastika, Plastic, Пластик	3	50	2.200
3	3x95+2x16+50/8	P80-11-04	PS 300	48	103	178	Plastika, Plastic, Пластик	3	25	1.750
4	3x95+2x16+50/8	P80-11-05	PS 600	48	103	178	Plastika, Plastic, Пластик	6	25	1.870



UGAONA STEZALJKA
ANGLE CLAMP
УГЛОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ

Upotrebljava se na mestima objekata gde se menja smer polaganja. Namenjena je za polaganje samonosećeg kablovskog snopa na krajeve zidova objekata za ugaono prihvatanje SKS-a pod uglom od 0 do 90°.

It is used for installing household connection when the direction of laying is changed. Angle clamp is used for positioning ABC cables (building walls) at angle up to 90°.

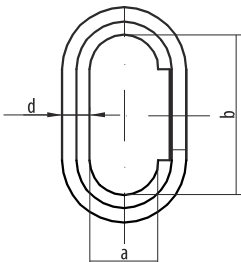


MATERIJAL: Al
STANDARD: NF C33-040
MATERIAL: Al
STANDARD: NF C33-040
МАТЕРИАЛ: Al
СТАНДАРТ: NF C33-040



R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Moment zatezanja vijka Tension moment pre bolt Момент натяжения винта	Vijak Bolt Винт	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
1	P80_14_01	Al	50 Nm	M 16	30	9.600

Al ALKA
Al RING
АЛЮМИНИЕВОЕ КОЛЬЦО



MATERIJAL: Al
MATERIAL: Al
МАТЕРИАЛ: Al

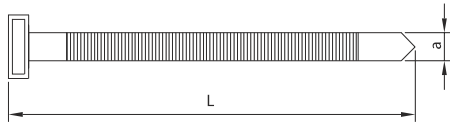


R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			SMFL (kN)	Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
			a	b	d			
1	P800603	Al	26	58	10	5	100	3.500

VEZICA ZA SKS
CABLE BEND
СТЯЖНОЙ ХОМУТ

Vezica se koristi za povezivanje SKS radi sprečavanja rasplitanja. Izrađena je od poliamida i otporna je na atmosferske uticaje.
Cable pvc bend is extremely tough on uv-rays and all weather conditions. Characterized as a good tough holder.
Designed to enable fast and easy use on ABC cables.

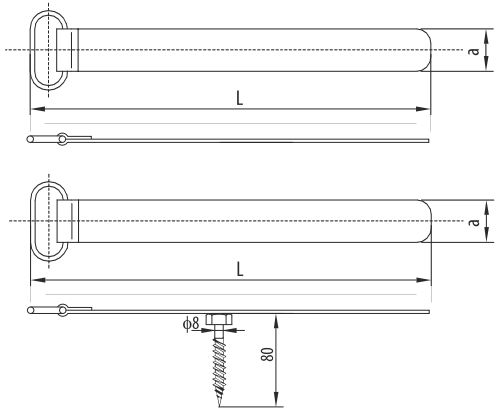
Стяжной хомут применяется для бандажирования жгута проводов СИП. Выполнен из полиамида и обладает устойчивостью к коррозии.



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	L (mm)
1	P80-08-01	17.02.01	13	200
2	P80-08-02	17.02.02	13	250

PLASTIFICIRANI REMEN
PVC COATED AL BELT
СТЯЖНЫЕ ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЕ ХОМУТЫ

Plastificirani remen se koristi za povezivanje SKS radi sprečavanja rasplitanja. Izrađen je od aluminijuma, plastificiran.
Used for tightening phase conductors LV ABC cables on supporting clamp, on both sides supported, and in front of tension clamp to keep conductors spliced.
Стяжной пластифицированный хомут используется для бандажирования жгута проводов СИП. Выполнен из алюминия, пластифицированный.

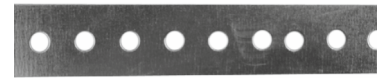
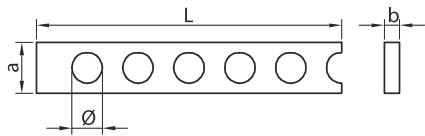


R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	L (mm)
1	P80-07-01	17.01.01	20	170
2	P80-07-01/1	17.01.01A	20	170
3	P80-07-09	17.01.09	20	200
4	P80-07-06	17.01.06	20	220
5	P80-07-02	17.01.02	20	250
6	P80-07-08	17.01.08	20	300
7	P80-07-03	17.01.03	20	350
8	P80-07-07	17.01.07	20	400
9	P80-07-04	17.01.04	20	550
10	P80-07-05	17.01.05	20	800



PERFORIRANA TRAKA
PERFORATED TAPE
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛЕНТА

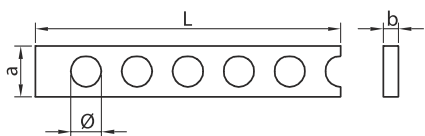
Koristi se za fiksiranje opreme na stubove pomoću odgovarajućeg pocinkovanog vijka sa navrtkom i podloškom.
 Used for fixing equipment on posts using adequate galvanized screw with nut and plain washer.
 Применяется для крепления арматуры на опорах-столбах с помощью соответствующего оцинкованного болта с гайкой и шайбой.



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	b (mm)	L (mm)	Ø
1	P93-03-01	Ø 6	20	1	2000	6
2	P93-03-02	Ø 6	25	1	2000	6
3	P93-03-03	Ø 6	30	1	2000	6
4	P93-03-04	Ø 8	20	1	2000	8
5	P93-03-05	Ø 8	25	1	2000	8
6	P93-03-06	Ø 8	30	1	2000	8
7	P93-03-07	Ø 10	30	1	2000	10

PERFORIRANA TRAKA
PERFORATED TAPE
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ЛЕНТА

Koristi se za fiksiranje opreme na stubove pomoću odgovarajućeg pocinkovanog vijka sa navrtkom i podloškom.
 Used for fixing equipment on posts using adequate galvanized screw with nut and plain washer.
 Применяется для крепления арматуры на опорах-столбах с помощью соответствующего оцинкованного болта с гайкой и шайбой.



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	a (mm)	b (mm)	L (m)	Ø
1	P93-03-21	Ø 6	20	1	25	6
2	P93-03-22	Ø 6	25	1	25	6
3	P93-03-23	Ø 6	30	1	25	6
4	P93-03-24	Ø 8	20	1	25	8
5	P93-03-25	Ø 8	25	1	25	8
6	P93-03-26	Ø 8	30	1	25	8
7	P93-03-27	Ø 10	30	1	25	10

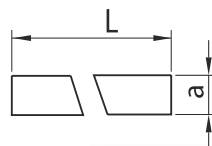
PROHROM TRAKA
STAINLESS STEEL CLAMPING TAPES
ЛЕНТА КРЕПЛЕНИЯ

Koristi se za vezivanje opreme za stubove.

Used for fastening equipment on posts. When ordering please point out code number and length in meters.

Применяется для крепления арматуры на опорах-столбах

MATERIJAL: NERĐAJUĆI ČELIK
 MATERIAL: STAINLESS STEEL
 МАТЕРИАЛ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	(mm)		L (m)
		d	a	
1	P80-09-01	0,7	19	2
2	P80-09-02	0,7	13	2
3	P80-09-04	0,7	19	25
4	P80-09-05	0,7	19	50

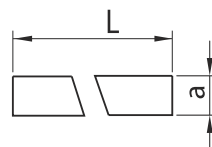
PROHROM TRAKA
STAINLESS STEEL CLAMPING TAPES
ЛЕНТА КРЕПЛЕНИЯ

Koristi se za vezivanje opreme za stubove.

Used for fastening equipment on posts. When ordering please point out code number and length in meters.

Применяется для крепления арматуры на опорах-столбах

MATERIJAL: NERĐAJUĆI ČELIK
 MATERIAL: STAINLESS STEEL
 МАТЕРИАЛ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



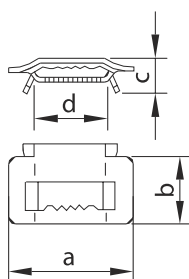
R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	(mm)		L (m)
		d	a	
1	P80-09-13	0,7	13	25
2	P80-09-14	0,7	13	50
3	P80-09-12	0,7	19	25
4	P80-09-15	0,7	19	50

ŽABICA ZA PROHROM TRAKA
STRETCHER FOR STAINLESS STEEL CLAMPING TAPES
СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ

Koriste se fiksiranje prohrom trake na stubove.

Used for fixing tape on posts.

Используется для фиксации ленты крепления на опорах



MATERIJAL: NERĐAJUĆI ČELIK
 MATERIAL: STAINLESS STEEL
 МАТЕРИАЛ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

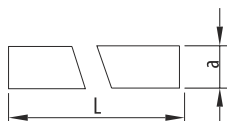


R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	(mm)				Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	b	c	d		
1	P80-02-01	32	27	10	13	100	1.000
2	P80-02-02	42	27	12	19	100	1.400



AL TRAKA ZA BANDAŽIRANJE
AL TAPE FOR WRAPPING CABLE WIRE
БАНДАЖНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА

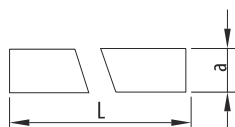
Koristi se za fiksiranje Al-Ce provodnika za izolatore, uvijanjem trake oko provodnika i izolatora.
 Used for fixing Al-Iron conductors on insulators, by wrapping the tape around conductor and insulator.
 Made of special Al-Alloy, with thickness of 1mm.
 Используется для фиксации алюминиево-стальных проводников на изоляторах. Толщина ленты- 1mm.



R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	(mm)		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	L		
1	P80-01-01	10	2000	50	2.810

AL TRAKA ZA BANDAŽIRANJE
AL TAPE FOR WRAPPING CABLE WIRE
БАНДАЖНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА

Koristi se za fiksiranje Al-Ce provodnika za izolatore, uvijanjem trake oko provodnika i izolatora.
 Used for fixing Al-Iron conductors on insulators, by wrapping the tape around conductor and insulator.
 Made of special Al-Alloy, with thickness of 1mm.
 Используется для фиксации алюминиево-стальных проводников на изоляторах. Толщина ленты- 1mm.

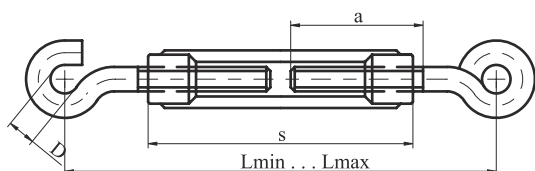


R.broj Nr п/пј	Kodni broj Code Код	(mm)		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	L		
1	P80-01-03	10	15000	1/1	0.620
2	P80-01-04	10	20000	1/1	0.750



NATEZNI VIJAK
TENSION BARS
РАСТЯЖКА

Zaštićen je galvanskim cinkovanjem, po zahtevu kupca radi se i toplo cinkovanje.
Usually galvanized but on request bars can be hot dir galvanized.
Защищен гальваническим цинкованием, по желанию покупателя возможно цинкование горячим способом



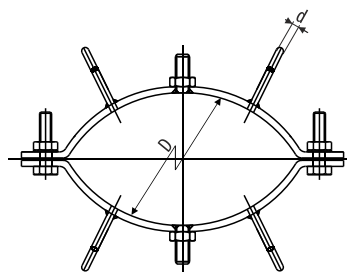
MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F.2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F.2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)				
			L min	L max	a	s	D
1	P90-02-01	NV M12	255	355	85	160	24
2	P90-02-02	NV M16	325	445	110	200	32

STUBNA OBUJMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ

Stubna objumica se koristi za završavanje nosećih elemenata za noseće i zatezno prihvatanje niskonaponskog SKS-a.
Pipe ring is used for tension and suspension suport of low voltage ABC cables.
Столбовой хомут применяется для завершения (окончания) самонесущих элементов низковольтных кабельных пучков.



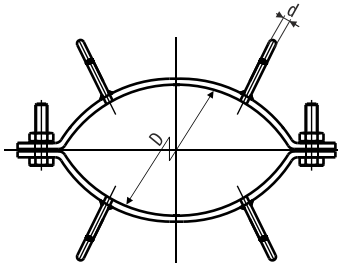
MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F.2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F.2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
			D	d		
1	P90-01-01	120-130	120-130	12	5	7.260
2	P90-01-02	130-150	130-150	12	5	7.445
3	P90-01-03	140-170	140-170	12	5	7.720
4	P90-01-04	170-210	170-210	12	5	8.410
5	P90-01-05	200-250	200-250	12	5	9.110
6	P90-01-06	250-300	250-300	12	5	10.220
7	P90-01-09	300-350	300-350	12	5	14.150



STUBNA OBUMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ

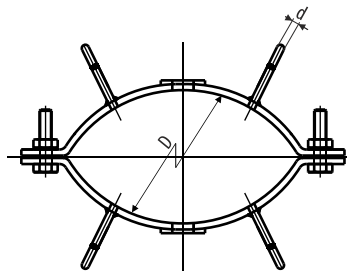


MATERIJAL: ČELIK
MATERIAL: STEEL
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
			D	d		
1	P90-06-01	SK 120-140/12	120-140	12	5	7.350
2	P90-06-02	SK 140-170/12	140-170	12	5	8.250
3	P90-06-03	SK 170-210/12	170-210	12	5	9.150
4	P90-06-04	SK 200-240/12	200-240	12	5	9.900
5	P90-06-05	SK 240-280/12	240-280	12	5	11.300
6	P90-06-11	SK 120-140/16	120-140	16	5	8.200
7	P90-06-12	SK 140-170/16	140-170	16	5	9.100
8	P90-06-13	SK 170-210/16	170-210	16	5	9.450
9	P90-06-14	SK 200-240/16	200-240	16	5	10.900
10	P90-06-15	SK 240-280/16	240-280	16	5	12.050

STUBNA OBUMICA
PIPE RING
СТОЛБОВОЙ ХОМУТ



MATERIJAL: ČELIK
MATERIAL: STEEL
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ

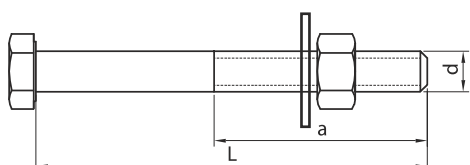


R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Dimenzije (mm) Dimension (mm) Размер (мм)		Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
			D	d		
1	P90-06-21	SI 140-170/12	140-170	12	5	10.490
2	P90-06-22	SI 170-210/12	170-210	12	5	11.240
3	P90-06-23	SI 200-240/12	200-240	12	5	11.830
4	P90-06-24	SI 240-280/12	240-280	12	5	13.060
5	P90-06-31	SI 140-170/16	140-170	16	5	10.860
6	P90-06-32	SI 170-210/16	170-210	16	5	11.340
7	P90-06-33	SI 200-240/16	200-240	16	5	12.680
8	P90-06-34	SI 240-280/16	240-280	16	5	13.960



ZAVRTANJ SA NAVRTKOM
SCREW WITH NUT
БОЛТ С ГАЙКОЙ

Zaštita od korozije obezbeđena je galvanskim cinkovanjem.
Na poseban zahtev moguća je isporuka drugih dimenzija vijka.
Usually galvanized but on request bars can be hot dip galvanized.
Защищен гальваническим цинкованием, по желанию
покупателя возможно цинкование горячим способом

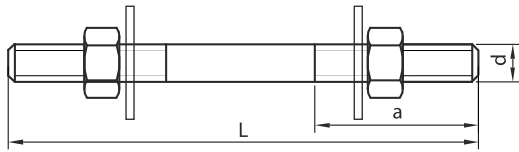


MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F.2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F.2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010

R.broj Nr. п/пј	Vijak Screw Винта	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	L (mm)	a (mm)	d (mm)
1	M12	P80-25-01	M12x180/50	180	50	12
2	M12	P80-25-02	M12x200/50	200	50	12
3	M12	P80-25-03	M12x250/70	250	70	12
4	M14	P80-25-04	M14x200/50	200	50	14
5	M14	P80-25-05	M14x220/60	220	60	14
6	M16	P80-25-06	M16x180/50	180	50	16
7	M16	P80-25-07	M16x200/50	200	50	16
8	M16	P80-25-08	M16x220/50	220	50	16
9	M16	P80-25-09	M16x240/50	240	50	16
10	M16	P80-25-10	M16x250/50	250	50	16
11	M16	P80-25-11	M16x270/50	270	50	16
12	M16	P80-25-12	M16x300/50	300	60	16
13	M16	P80-25-13	M16x350/60	350	60	16
14	M18	P80-25-14	M18x180/50	180	50	18
15	M18	P80-25-15	M18x200/50	200	50	18
16	M18	P80-25-16	M18x250/50	250	50	18
17	M18	P80-25-17	M18x300/60	300	60	18
18	M18	P80-25-18	M18x350/60	350	60	18
19	M18	P80-25-19	M18x400/60	400	60	18
20	M18	P80-25-20	M18x500/60	500	60	18
21	M18	P80-25-21	M18x600/100	600	100	18
22	M20	P80-25-22	M20x200/50	200	50	20
23	M20	P80-25-23	M20x250/50	250	50	20
24	M20	P80-25-24	M20x300/60	300	60	20
25	M20	P80-25-25	M20x350/60	350	60	20
26	M20	P80-25-26	M20x400/80	400	60	20
27	M20	P80-25-27	M20x450/90	450	60	20
28	M20	P80-25-28	M20x500/100	500	100	20



DVOSTRUKI ZAVRTANJ SA NAVRTKOM
TWIN SCREW WITH NUT
ДВОЙНОЙ БОЛТ С ГАЙКОЙ



MATERIJAL: ČELIK EN 10025
STANDARD: SRPS M.B1.053
MATERIAL: STEEL EN 10025
STANDARD: SRPS M.B1.053
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ EN 10025
СТАНДАРТ: SRPS M.B1.053



R.broj Nr. п/пј	Vijak Screw Винта	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	Dimenzije (mm)		
				L	a	d
1	M12	P80-26-01	M12x180/50	180	50	12
2	M12	P80-26-02	M12x200/50	200	50	12
3	M12	P80-26-03	M12x250/50	250	50	12
4	M12	P80-26-04	M12x300/50	300	50	12
5	M12	P80-26-05	M12x350/60	350	60	12
6	M12	P80-26-06	M12x400/60	400	60	12
7	M12	P80-26-07	M12x450/60	450	60	12
8	M12	P80-26-08	M12x500/100	500	100	12
9	M12	P80-26-09	M12x600/100	600	100	12
10	M16	P80-26-10	M16x180/50	180	50	16
11	M16	P80-26-11	M16x200/50	200	50	16
12	M16	P80-26-12	M16x250/50	250	50	16
13	M16	P80-26-13	M16x300/60	300	60	16
14	M16	P80-26-14	M16x350/60	350	60	16
15	M16	P80-26-15	M16x400/60	400	60	16
16	M16	P80-26-16	M16x450/60	450	60	16
17	M16	P80-26-17	M16x500/60	500	60	16
18	M16	P80-26-18	M16x600/100	600	100	16
19	M16	P80-26-19	M16x700/100	700	100	16
20	M16	P80-26-20	M16x800/100	800	100	16
21	M16	P80-26-21	M16x900/100	900	100	16
22	M16	P80-26-22	M16x1000/150	1000	150	16
23	M16	P80-26-23	M16x1250/150	1250	150	16
24	M16	P80-26-24	M16x1300/150	1300	150	16
25	M16	P80-26-25	M16x1400/150	1400	150	16
26	M16	P80-26-26	M16x1500/150	1500	150	16
27	M18	P80-26-27	M18x200/50	200	50	18
28	M18	P80-26-28	M18x250/50	250	50	18
29	M18	P80-26-29	M18x300/50	300	50	18
30	M18	P80-26-30	M18x350/50	350	50	18
31	M18	P80-26-31	M18x400/50	400	50	18
32	M18	P80-26-32	M18x450/50	450	50	18
33	M18	P80-26-33	M18x500/100	500	100	18
34	M18	P80-26-34	M18x650/100	650	100	18
35	M18	P80-26-35	M18x750/100	750	100	18
36	M18	P80-26-36	M18x1000/150	1000	150	18
37	M18	P80-26-37	M18x1200/150	1200	150	18
38	M18	P80-26-38	M18x1300/150	1300	150	18
39	M18	P80-26-39	M18x1400/150	1400	150	18
40	M20	P80-26-40	M20x300/50	300	50	20
41	M20	P80-26-41	M20x350/50	350	50	20
42	M20	P80-26-42	M20x400/60	400	60	20
43	M20	P80-26-43	M20x450/60	450	60	20
44	M20	P80-26-44	M20x500/60	500	60	20
45	M20	P80-26-45	M20x600/100	600	100	20
46	M20	P80-26-46	M20x700/100	700	100	20
47	M20	P80-26-47	M20x750/100	750	100	20
48	M20	P80-26-48	M20x800/100	800	100	20
49	M20	P80-26-49	M20x900/100	900	100	20
50	M20	P80-26-50	M20x1000/150	1000	150	20

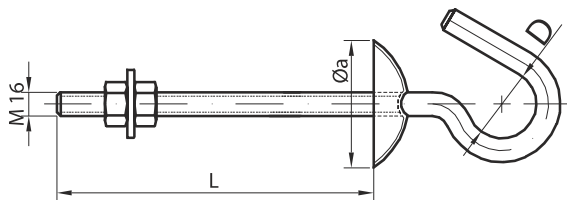


ZAVRTANJ SA KUKOM I ŠEŠIRIĆEM BOLT WITH HOOK AND CAP БОЛТ С КРЮКОМ И КОЛПАЧКОМ

Koristi se na stubu za zatezno inosece prihvatanje niskonaponske opreme.

Used on posts for tension support of LV equipment.
factory galvanized, if requested can be dip galvanized.

Применяется на столбе для анкерного и несущего крепления
низковольтного оборудования



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F2.010



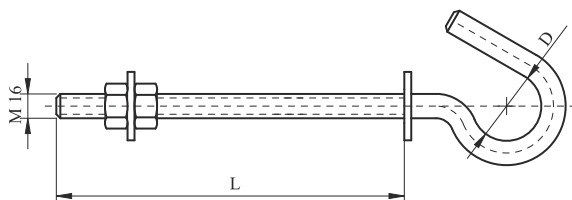
R.broj Nr п/пј	Vijak Screw Винта	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		
				a	D	L
1	M16	P80-28-01	M16 x 250	54	30	250
2	M12	P80-28-02	M12 x 250	54	30	250
3	M16	P80-28-03	M16 x 300	54	30	300
4	M16	P80-28-04	M16 x 350	54	30	350

ZAVRTANJ SA KUKOM BOLT WITH HOOK БОЛТ С КРЮКОМ

Koristi se na stubu za zatezno i noseće prihvatanje niskonaponske opreme.

Used on posts for tension support of LV equipment. Factory galvanized, if requested can be dip galvanized.

Применяется для анкерного и несущего крепления низковольтного оборудования.



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F2.010

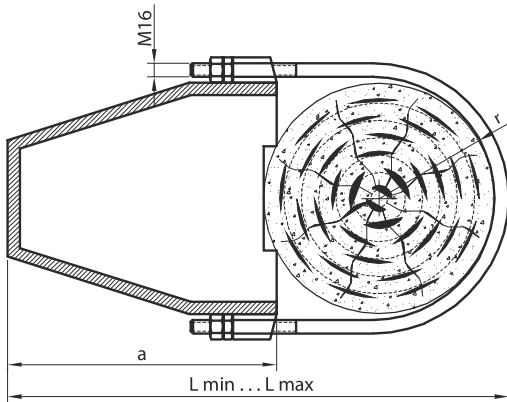


R.broj Nr п/пј	Vijak Screw Винта	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)	
				D	L
1	M16	P80-29-01	M16 x 250	30	250
2	M12	P80-29-02	M12 x 250	30	250
3	M16	P80-29-03	M16 x 300	30	300



ОВУЈМІСА ЗА БЕТОНСКЕ НОГАРЕ
BRACKET BRIDGE FOR CONCRETE-WOOD JOINTING POSTS
ОБОЙМА ДЛЈА БЕТОННОЈ СТОЈКИ

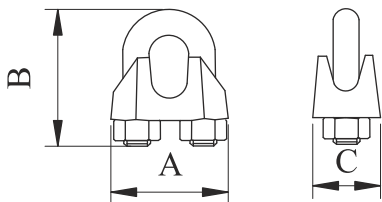
Koristi se za učvršćenje drvenog stuba na betonske nogare.
 Used for transition-connection of wood posts onto concrete stands.
 Factory galvanized but on request we do hot dip galvanizing.
 Применяется для крепления деревянного столба на бетонных стойках.



MATERIJAL: ČELIK
 STANDARD: SRPS N.F.2.010
 MATERIAL: STEEL
 STANDARD: SRPS N.F.2.010
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
 СТАНДАРТ: SRPS N.F.2.010

R.broj Nr п/пј	Vijak Screw Винта	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			
				a	r	L min	L max
1	M16	P90-04-01	130 - 140	198	133	335	475

KLEMA ZA SAJLU
STEEL ROPE CLAMPS
ЗАЖИМЫ СТАЛЬНОГО ТРОСА



R.broj Nr п/пј	Presek provodnika Cable intersection Сечение	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
				a	b	c		
1	5	P930308	5	22	24	10	100	1.800
2	6.5	P930309	6.5	25	28	12	100	2.400
3	8	P930310	8	30	34	14	100	3.200
4	10	P930311	10	35	42	20	100	6.500
5	11	P930312	11	37	44	20	100	9.400
6	13	P930313	13	43	55	25	100	14.400
7	14	P930314	14	45	57	25	100	17.600
8	16	P930315	16	52	63	28	50	9.100
9	19	P930316	19	58	75	32	50	11.200
10	22	P930317	22	64	85	35	50	13.100
11	26	P930318	26	68	95	38	50	15.300

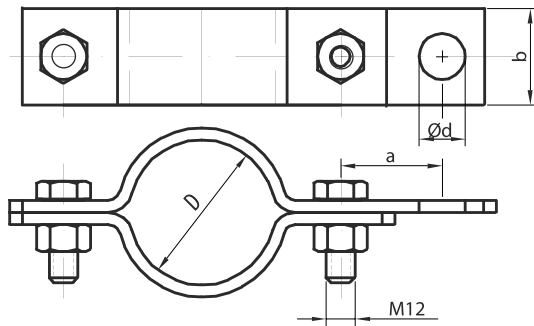


ОБУЈМICA SA JEDNOM RUPOM PIPE RING WITH SINGLE HOLE ОБОЙМА С ОДНИМ ОТВЕРСТИЕМ

Koriste se za učvršćenje sidra na krovni nosač. Zaštita od korozije obezbeđena je galvanskim cinkovanjem.

Used for double sided anchoring of roof pipe support (bracket), and for connecting ABC cables by tension clamp. usually galvanized produced but on request we hot dir galvanize them.

Применяется для крепления якоря на стойку крыши. Защита от коррозии выполнена гальваническим цинкованием



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F2.010



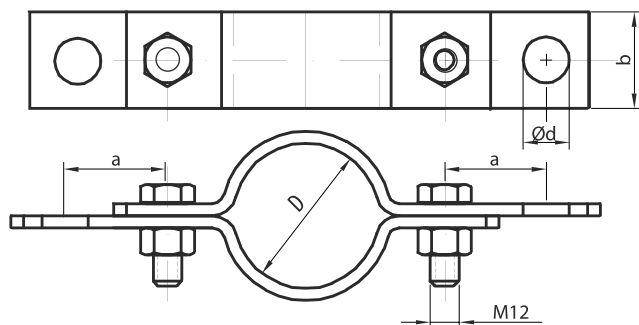
R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			
			a	b	d	D
1	P90-05-01	2	40	60.30	18	60
2	P90-05-02	2.5	40	76.10	18	66
3	P90-05-03	3	40	89.00	22	89
4	P90-05-04	4	40	102.0	22	40

ОБУЈМICA SA DVE RUPE PIPE RING WITH DOUBLE HOLES ОБОЙМА С ДВУХ ОТВЕРСТИЙ

Koriste se za učvršćenje sidra na krovni nosač. Zaštita od korozije obezbeđena je galvanskim cinkovanjem.

Used for double sided anchoring of roof pipe support (bracket), and for connecting ABC cables by tension clamp. usually galvanized produced but on request we hot dir galvanize them.

Применяется для крепления якоря на стойку крыши. Защита от коррозии выполнена гальваническим цинков:



MATERIJAL: ČELIK
STANDARD: SRPS N.F2.010
MATERIAL: STEEL
STANDARD: SRPS N.F2.010
МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
СТАНДАРТ: SRPS N.F2.010

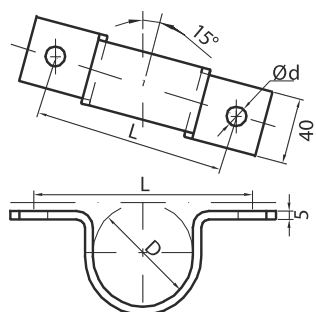


R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)			
			a	b	d	D
1	P90-05-11	2	40	60.30	18	60
2	P90-05-12	2.5	40	76.10	18	66
3	P90-05-13	3	40	89.00	22	89
4	P90-05-14	4	40	102.0	22	40



ОБУЈМИЦА ЗА КРОВНИ НОСАЧ - КОСА
SLOPED PILLAR BRACKETS
КРЕПЉЕНА СКОБА С НАКЛОНОМ

Namenjena je za pričvršćivanje krovnog nosača na krovnu konstrukciju. Galvanski cinkovana.
 Used for tightening supports on roof onto roof construction. Usually galvanized, or on request hot dip galvanized.
 Применяется для крепления стойки на конструкцию крыши.

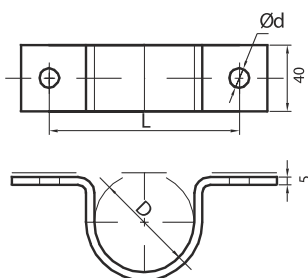


MATERIJAL: ČELIK
 MATERIAL: STEEL
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ

R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		
			d	D	L
1	P90-08-11	2"	12	60.30	115
2	P90-08-12	2 1/2"	14	76.10	130
3	P90-08-13	3"	89	89.00	160
4	P90-08-14	4"	102	102.00	160

ОБУЈМИЦА ЗА КРОВНИ НОСАЧ - РАВНА
FLAT PILLAR BRACKETS
КРЕПЉЕНА СКОБА РАВНА

Namenjena je za pričvršćivanje krovnog nosača na krovnu konstrukciju. Galvanski cinkovana.
 Used for tightening supports on roof onto roof construction. Usually galvanized, or on request hot dip galvanized.
 Применяется для крепления стойки на конструкцию крыши.

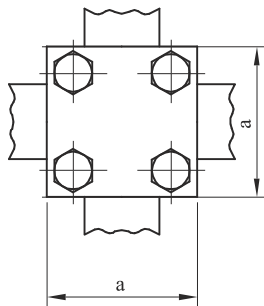


MATERIJAL: ČELIK
 MATERIAL: STEEL
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ

R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		
			d	D	L
1	P90-08-01	2"	12	60.30	115
2	P90-08-02	2 1/2"	14	76.10	130
3	P90-08-03	3"	89	89.00	160
4	P90-08-04	4"	102	102.00	160

UKRSNI KOMAD
CROSS LINK WITH INTERMEDIARY PLATE
СКРЕЩЕННАЯ ДЕТАЛЬ

Ukrsni komad za prolaznu traku, za prolaznu žicu i traku i prolazne okrugle žice.
 Made of still metal, 2,5mm in thickness and it is used for linking earthing types.
 Скращенная деталь для проходной ленты, проходного провода и ленты и проходного круглого провода. используется для связывания заземления.

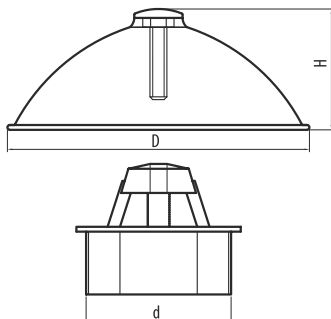


MATERIJAL: ČELIK
 STANDARD: SRPS M.B4.934, 935, 936
 MATERIAL: STEEL
 STANDARD: SRPS M.B4.934, 935, 936
 МАТЕРИАЛ: СТАЛЬ
 СТАНДАРТ: SRPS M.B4.934, 935, 936



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj CODE Код(номер)	Tip Type Тип	a (mm)
1	P92-01-01	ТТ	60
2	P92-01-02	ТТ	90
3	P92-01-03	ТЗ	60
4	P92-01-04	ЗЗ	60

PLASTIČNA ZAŠTITNA KAPA ZA KROVNI NOSAČ
PLASTIC PROTECTIVE CAP
ПЛАСТИКОВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК



MATERIJAL: BAKELIT
 MATERIAL: BAKELITE
 МАТЕРИАЛ: БАКЕЛИТ



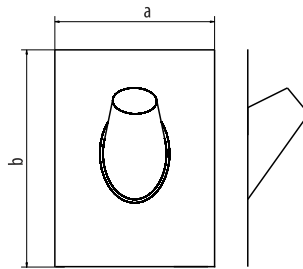
R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Tip Type Тип	(mm)		
			d	D	H
1	P90-21-01	2"	50.8	125	50
2	P90-21-02	2 1/2"	63.5	125	50



LIM CREP ZA KROVNI NOSAČ
TIN ROOF TILE FOR ROOFPIPE SUPPORT
ЖЕСТЯНАЯ ЧЕРЕПИЦА ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО

Zaštićen je od korozije galvanskim cinkovanjem.
 Protected from corrosion by galvanizing.
 Защита от коррозии выполнена гальваническим цинкованием

MATERIJAL: HV LIM
 MATERIAL: STEEL SHEET PLATE
 МАТЕРИАЛ: ХОЛОДНОКАТАННЫЙ ЛИСТ

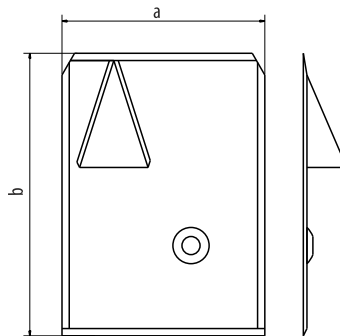


R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	mm		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	b		
1	P90-09-01	330	400	10	5.980

LIM CREP ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TIN ROOF TILE FOR HOUSEHOLD CONNECTION
ЖЕСТЯНАЯ ПЛИТКА ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО ВВОДА

Zaštićen je od korozije galvanskim cinkovanjem.
 Protected from corrosion by galvanizing.
 Защита от коррозии выполнена гальваническим цинкованием

MATERIJAL: HV LIM
 MATERIAL: STEEL SHEET PLATE
 МАТЕРИАЛ: ХОЛОДНОКАТАННЫЙ ЛИСТ

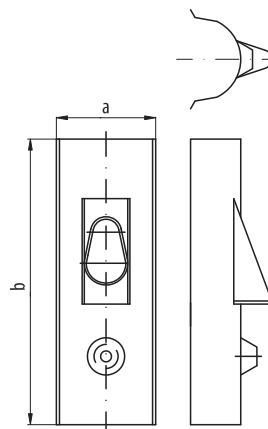


R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	mm		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	b		
1	P90-09-04	280	390	10	6.980

LIM CREP ZA KUĆNI PRIKLJUČAK
TIN ROOF TILE FOR HOUSEHOLD CONNECTION
ЖЕСТЯНАЯ ПЛИТКА ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО ВВОДА

Zaštićen je od korozije galvanskim cinkovanjem.
 Protected from corrosion by galvanizing.
 Защита от коррозии выполнена гальваническим цинкованием

MATERIJAL: HV LIM
 MATERIAL: STEEL SHEET PLATE
 МАТЕРИАЛ: ХОЛОДНОКАТАННЫЙ ЛИСТ



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	mm		Pakovanje Packing Упаковка	Težina Weight Вес
		a	b		
1	P90-09-05	116	400	10	6.550

KOMPLET ZA KUĆNI PRIKLJUČAK NA KROVU
 SET FOR HOUSE CONNECTION ON ROOF
 КОМПЛЕКТ ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО ВВОДА НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Elementi Components Компоненты								Pakovanje Packing Упаковка
		Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	
1	P80-29-01	P90-09-04	1	P80-28-02	1	P80-28-04	1	D80-18-01	2	1

KOMPLET ZA KUĆNI PRIKLJUČAK NA KROVU
 SET FOR HOUSE CONNECTION ON ROOF
 КОМПЛЕКТ ДЛЯ АБОНЕНТСКОГО ВВОДА НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код	Elementi Components Компоненты								Pakovanje Packing Упаковка
		Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	Kodni broj Code Код	Količina Quantity Количество	
1	P80-29-02	P90-09-05	1	P80-28-02	1	P80-28-04	1	D80-18-01	2	1



KOTURAČA ZA POSTAVLJANJE SKS-A R 270
PULLEY FOR INSTALLING LV ABC R270
РОЛИК РАСКАТОЧНЫЙ ДЛЯ ПРОВОДА СИП R270

MATERIJAL: AI
MATERIAL: AI
МАТЕРИАЛ: AI



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
1	P89-11-01	P-1	1	2.900

KOTURAČA ZA POSTAVLJANJE SKS-A R350
PULLEY FOR INSTALLING LV ABC R350
РОЛИК РАСКАТОЧНЫЙ ДЛЯ ПРОВОДА СИП R350

MATERIJAL: AI
MATERIAL: AI
МАТЕРИАЛ: AI



R.broj Nr. п/пј	Kodni broj Code Код (номер)	Tip Type Тип	Pakovanje Packing Упаковка	Masa Weight Вес
1	P89-11-02	P-2	1	5.500





PLAMEN, Kralja Petra I bb, 22320 Indija, Srbija
tel: +381 22 510028, fax: +381 22 560615
www.plamen.rs, e-mail: office@plamen.rs