



# Labākais jūsu mājoklim Basic 55

# basic55<sup>®</sup> – mīlestība no pirmā acu skatiena

**N**ereti atsevišķas lietas spēj padarīt mūsu ikdienu daudz ērtāku un baudāmāku.

Bildes rāmis. Kāds aksesuārs.

Nereti tieši šīs detaļas mūs izceļ apkārtējo vidū. Tomēr mājīgumu rada ne tikai neparastas mēbeles vai sienu krāsojums, to rada harmoniska telpas koncepcija un rūpīgi pārdomātas detaļas. Tieši šķietami nenozīmīgās detaļas ir tās, kas atklāj īpašnieka estētisko izjūtu smalkumu. Sasniegt to īpašo stāvokli, kuru sauc par harmoniju, iespējams tikai pārdomājot ikvienu niansi.



# Harmonija – tā ir ideāla saskaņa



alpu balts/alpu balts



alpu balts/fluorescents



alpu balts/aprikožu



alpu balts/zils



alpu balts/dzeltens



alpu balts/oranžs



alpu balts/metāliski sudrabains



alpu balts/salātzaļš

Sienas krāsot pilnīgi baltas vai kādā citā krāsā, vai varbūt, kontrastējošās krāsās? Vai sienu un aizkaru materiāls papildina telpas krāsu kompozīciju? Koka grīda un paklājs ieturēti siltos toņos? Iekārtojot

savu dzīvokli vai māju, Jūs radāt savu dzīves telpu. basic55® iederēsies jebkurā koncepcijā. Šajā slēdžu sērijā pieejami deviņi dažādu toņu dekoratīvo ieliktņu varianti, kas lieliski iekļausies jebkurā

vidē. Izvēlieties katrai telpai individuālu krāsu risinājumu. Turklāt Jūs varat uzstādīt dažādu krāsu rāmīti un taustiņu – baltu vai alpu baltu un, ja nākotnē vēlēšities mainīt telpas izskatu, basic55® ļaus viegli īstenot Jūsu ideju.



ziloņkauls/ziloņkauls

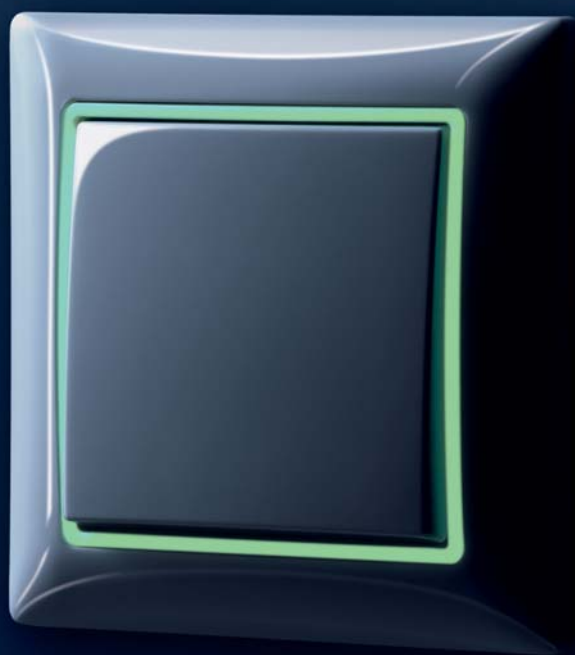


# Brīnišķīga iespēja ierastas lietas ieraudzīt jaunā gaismā



basic55® piedāvā īpašus dekoratīvos baltus ieliktņus. Dienas gaismā slēdzis izskatās vienkāršs un atturīgs. Uztverama tikai tā būtība. Taču satumstot, kļūst redzama kāda basic55® nozīmīga īpašība – šīs sērijas slēdži tumsā spīd. Pateicoties fluorescējošam dekoratīvajam ieliktņim, jūs bez grūtībām atradīsiet slēdzi pat pilnīgā tumsā. Kaut reizi novērtējuši

šo priekšrocību jūs vairs nevēlēšaties no tās atteikties. Jūsu viesi to novērtēs jo īpaši. Daudz jūsu ērtībām piemērotu funkciju, piemēram, automātiska žalūziju atvēršana/aizvēršana vai gaismas spilgtuma regulēšanas iespēja – vai var vēlēties ko labāku!



basic55® tika radīta ņemot vērā visu. Šī sērija ietver sevī gan dizainu, gan funkcionalitāti. Izbaudiet to katru dienu! Turklāt basic55® piedāvā arī plašu funkciju klāstu jūsu ģimenes drošības nodrošināšanai. Detalizētāku informāciju lasiet 10. un 11. lpp.



# basic55® – harmonisks jūsu mājokļa arhitektūras papildinājums



Arhitektūrā ļoti svarīga ir visu detaļu mijiedarbība. Tikai sasniedzot šo saskaņotību, atklājas tās veseluma jēga. basic55® koncepcija sekmē arhitektūras risinājuma pabeigšanu. Pateicoties slēdža liegajai formai, tas kļūst ganrīz

nemanāms. Šo efektu pastiprina atturīgi siltos toņos ieturēts dekoratīvais rāmītis, līdzīgi kā personiski aksesuāri. Tādējādi basic55® kļūst par arhitektūras sastāvdaļu. Jūsu personības izpausmi.





# basic55® – idejas vieglākai, drošākai un ērtākai dzīvei!

## Slēdži ar fiksāciju un bez fiksācijas



Slēdzis ar/bez fiksācijas



Divu taustiņu slēdzis



Divu taustiņu slēdzis ar apgaismojumu un lēcu



Trīs taustiņu slēdzis



Slēdzis ar taustiņu bez fiksācijas ar laukumu marķējumam un simbolu „zvans”



Rotējošs apgaismojuma regulators



Slēdzis ar taustiņu ar fiksāciju un baltu lēcu



Kontrolslēdzis ar fiksāciju un sarkanu lēcu

## Kontaktligzdas



Kontaktligzda SCHUKO® ar „bērnu” aizsardzību



Kontaktligzda SCHUKO® ar marķējumu «DATA»



Kontaktligzda ar zemējuma spaili



Kontaktligzda SCHUKO® ar vāciņu



2-vietīga kontaktligzda SCHUKO®

## Speciālas ierīces



Žalūziju vadības slēdzis ar/bez fiksācijas



Rotējošs žalūziju vadības slēdzis ar/bez fiksācijas



Žalūziju vadība ar laika releju



Kartes slēdzis



Termoregulators

## Ierīces komunikācijas un datu pārraides sistēmu pieslēgšanai



Antenas ligzdas Radio/TV



Antenas ligzdas



Antenas ligzdas Radio/SAT/TV



Gaismas signāls



Skalrunu pieslēgvietā 4 spraudņi



Telekomunikāciju līnijas pieslēgvietā (TAE)



Telekomunikāciju līnijas pieslēgvietā (ISDN)



Datu pārraides ligzda (RJ 45)



Savienotājligzda telefonam/nosēgvāks

## Dekoratīvie ieliktni



fluorescents



aprikožu



zils



dzeltens



oranžs



metāliski sudrabains



salātzaļš



ziloņkauls



alpu balts

## Rāmji vertikālai un horizontālai uzstādīšanai, 1-5 vietas



basic55®  
1-vietīgs rāmis



basic55®  
2-vietīgs rāmis




basic55®  
3-vietīgs rāmis





basic55®  
4-vietīgs rāmis





basic55®  
5-vietīgs rāmis


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ vienpola slēdzis</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/1 UC-92-507</b>	1012-0-2146	10/100
94 alpu balts	<b>2006/1 UC-94-507</b>	1012-0-2139	10/100
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ slēdzis ar 3 taustiņiem, vienpola</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 AX IEC 60669-1 <b>JAUNUMS</b>		
92 ziloņkauls	<b>106/3/1 UC-92-507</b>	1012-0-2158	10/100
94 alpu balts	<b>106/3/1 UC-94-507</b>	1012-0-2158	10/100
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			

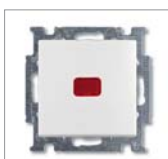
	<b>Slēdzis ar taustiņu vienpola slēdzis</b> ar apgaismojuma lampiņu nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1 <b>JAUNUMS</b>		
92 ziloņkauls	<b>2006/1 UCGL-92-507</b>	1012-0-2156	10/100
94 alpu balts	<b>2006/1 UCGL-94-507</b>	1012-0-2153	10/100


	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ krusta slēdzis</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/7 UC-92-507</b>	1012-0-2152	10
94 alpu balts	<b>2006/7 UC-94-507</b>	1012-0-2145	10
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ pārslēdzis</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/6 UC-92-507</b>	1012-0-2149	10/100
94 alpu balts	<b>2006/6 UC-94-507</b>	1012-0-2149	10/100
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


	<b>Slēdzis ar taustiņu divpola kontrolslēdzis ar apgaismojumu, ar lampiņu 1mA</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 20 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>1020/2 UCK-92-507</b>	1020-0-0090	10
94 alpu balts	<b>1020/2 UCK-94-507</b>	1020-0-0089	10


	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ slēdzis ar 2 taustiņiem</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/5 UC-92-507</b>	1012-0-2148	10/100
94 alpu balts	<b>2006/5 UC-94-507</b>	1012-0-2141	10/100
1) Apgaismo, instalējot lampu 8338			


	<b>Slēdzis ar taustiņu¹ pārslēdzis ar N-klemmi</b> ar apgaismojumu un ar lampiņu 1mA nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/6 UCK-92-507</b>	1012-0-2150	10
94 alpu balts	<b>2006/6 UCK-94-507</b>	1012-0-2143	10
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			

	<b>Slēdzis ar taustiņu slēdzis ar 2 taustiņiem</b> ar lampiņu un ar lēcu nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1 <b>JAUNUMS</b>		
92 ziloņkauls	<b>2006/5 UCGL-92-507</b>	1012-0-2157	10/100
94 alpu balts	<b>2006/5 UCGL-94-507</b>	1012-0-2154	10/100


	<b>Slēdzis bez fiksācijas ar taustiņu¹ vienpola, normāli vaļā kontakts ar N-klemmi</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 A IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2026 UC-92-507</b>	1413-0-1083	10/100
94 alpu balts	<b>2026 UC-94-507</b>	1413-0-1080	10/100
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


	<b>Slēdzis ar taustiņu pārslēdzis ar 2 taustiņiem</b> nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/6/6 UC-92-507</b>	1012-0-2151	10
94 alpu balts	<b>2006/6/6 UC-94-507</b>	1012-0-2144	10


	<b>Slēdzis bez fiksācijas ar taustiņu ar neitrālu simbolu ar laukumu marķēšanai, ar simbolu „zvans”, ar N-klemmi, vienpola</b> spriegums sekundārajā tinumā: 250 V~ nominālā strāva: 10 A IEC 60669-1 <b>JAUNUMS</b>		
92 ziloņkauls	<b>2026 UCN/KL-92-507</b>	1413-0-1087	10/100
94 alpu balts	<b>2026 UCN/KL-94-507</b>	1413-0-1086	10/100

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Slēdzis ar taustiņu bez fiksācijas ar neitrālu simbolu<sup>1)</sup> vienpola, normāli vajā kontakts</b> ar N-spaiļi nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 A IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2026 UCN-92-507</b>	1413-0-1084	10
94 alpu balts	<b>2026 UCN-94-507</b>	1413-0-1081	10
1) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Lēca ar simbolu</b> Taustiņam 2520-... Slēdzim 2006... un slēdzim bez fiksācijas 2026...		
caurspīdīga	“gaisma” <b>2145 LI</b>	1714-0-0211	100
caurspīdīga	“zvans” <b>2145 KI</b>	1714-0-0229	100
caurspīdīga	„atslēga” <b>2145 TR</b>	1714-0-0237	100
caurspīdīga	sarkana <b>2145-12</b>	1714-0-0245	100
caurspīdīga	bez simbola <b>2145 N</b>	1714-0-0203	100


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Žalūziju vadības slēdzis ar uzliku<sup>1)</sup> vienpola, ar fiksāciju</b> ar mehānisku taustiņu bloķēšanu nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2006/4 UC-92-507</b>	1012-0-2147	10
94 alpu balts	<b>2006/4 UC-94-507</b>	1012-0-2140	10
1) nav iespējama ātra kustības virziena pārslēgšana			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Žalūziju vadības slēdzis ar uzliku<sup>1)</sup> vienpola, bez fiksācijas</b> ar mehānisku taustiņu bloķēšanu nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2026/4 UC-92-507</b>	1413-0-1085	10
94 alpu balts	<b>2026/4 UC-94-507</b>	1413-0-1082	10
1) nav iespējama ātra kustības virziena pārslēgšana			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Žalūziju vadības slēdzis ar uzliku<sup>1)2)</sup> 1P+N+E</b> rotējošs, ar fiksāciju, ar starpstāvokļiem bez fiksācijas nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 AX IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2713 UC DR-92-507</b>	1101-0-0922	10
94 alpu balts	<b>2713 UC DR-94-507</b>	1101-0-0920	10
1) nav iespējama ātra kustības virziena pārslēgšana 2) var izmantot līdzstrāvas piedziņas vadību			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Žalūziju vadības slēdzis ar uzliku<sup>1)2)</sup> 1P+N+E</b> rotējošs, bez fiksācijas nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 A IEC 60669-1		
92 ziloņkauls	<b>2723 UC DR-92-507</b>	1101-0-0923	10
94 alpu balts	<b>2723 UC DR-94-507</b>	1101-0-0921	10
1) nav iespējama ātra kustības virziena pārslēgšana 2) var izmantot līdzstrāvas piedziņas vadību			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Kartes slēdža centrālplate</b> kartes slēdzim mehānismam 2025 U piemērots 54 x 86 mm izmēra kartēm sprauga kartes ievietošanai ar/bez apgaismojuma		
<b>JAUNUMS</b>			
92 ziloņkauls	<b>1792-92-507</b>	1710-0-3865	10
94 alpu balts	<b>1792-94-507</b>	1710-0-3864	10


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Kartes slēdža mehānisms<sup>1)2)</sup> vienpola, normāli vajā kontakts</b> ar apgaismojumu ar N-klemmi nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 10 A IEC 60669-1, EN 60669-1		
	<b>2025 U</b>	1012-0-1713	10
1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daja 2) Apgaismo, instalējot lampas 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 un 8344-1 vai diodes.			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Kontaktligzdas SCHUKO® mehānisms<sup>1)</sup></b> ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A		
92 ziloņkauls	<b>20 EUC-92-507</b>	2011-0-3857	10/100
94 alpu balts	<b>20 EUC-94-507</b>	2011-0-3855	10/100
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620 un var tikt izmantotas kā sadaļitājas			

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Kontaktligzdas SCHUKO® mehānisms<sup>1)</sup> ar „bērnu” aizsardzību</b> ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A		
92 ziloņkauls	<b>20 EUCKS-92-507</b>	2013-0-5279	10/100
94 alpu balts	<b>20 EUCKS-94-507</b>	2013-0-5278	10/100
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620-1 un var tikt izmantotas kā savienotājas			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Kontaktligzdas SCHUKO® mehānisms<sup>1)</sup> ar marķējumu „DATA”</b> ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A		
92 ziloņkauls	<b>20 EUC/DV-92-507</b>	2011-0-3856	10
94 alpu balts	<b>20 EUC/DV-94-507</b>	2011-0-3854	10
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620-1 un var tikt izmantotas kā savienotājas			


Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits	
 <p><b>Kontaktligzda SCHUKO®<sup>1)</sup> ar vāciņu</b> ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E ar atvāzamu vāciņu (fiksējas atvārtē stāvoklī) nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A</p>	92 ziloņkauls	<b>20 EUK-92-507</b>	2018-0-0351	10/100
	94 alpu balts	<b>20 EUK-94-507</b>	2018-0-0350	10/100
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620-1 un var tikt izmantotas kā savienotājas				


 <p><b>2-vietīga kontaktligzda SCHUKO®<sup>1)</sup> ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E</b> uzstādīšanai vienā montāžas kārbā nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A</p>	92 ziloņkauls	<b>20-02 EUJ-92-507</b>	2014-0-1463	10
	94 alpu balts	<b>20-02 EUJ-94-507</b>	2014-0-1462	10
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620-1 un var tikt izmantotas kā savienotājas				

 <p><b>2-vietīga kontaktligzda SCHUKO®<sup>1) 2)</sup> ar „bērnu” aizsardzību</b> Ar atsperes pievienojuma kontaktiem 2P+E uzstādīšanai vienā montāžas kārbā nominālais spriegums: 250 V~ nominālā strāva: 16 A</p>	92 ziloņkauls	<b>20-02 EUJKS-92-507</b>	2021-0-0379	10
	94 alpu balts	<b>20-02 EUJKS-94-507</b>	2021-0-0378	10
1) pieslēguma spaiļes atbilst VDE 0620-1 un var tikt izmantotas kā savienotājas				

 <p><b>Centrālplate</b> komunikāciju kontaktligzdām UAE 1xRJ45 un 1xRJ11 art. 0213, (kat. 3/ISDN), 0216 (kat. 5e/6) Brand-Rex (WAEVG 8 EKR/EK) BTR (UAE design un IAE design) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45) ar slīpu izeju</p>	92 ziloņkauls	<b>1803-92-507</b>	1753-0-0098	10/100
	94 alpu balts	<b>1803-94-507</b>	1753-0-0096	10/100

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits	
 <p><b>Centrālplate divvietīga</b> 2xRJ45 un 2xRJ11 Art. Nr. 0214, 0215 (kategorija 3/ISDN), 0217, 0218 (kategorija 5e/real 6a/datu apstrādes un pārraides tehnika) un līdzīga tipa firmas Rutenbeck kontaktligzdas Brand-Rex (WAEVG 8/8 EKR/EK) AMP (NETCONNECT 5E) BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design un IAE design) cti (cti-wire 2.8 kat..6) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45) ar slīpu izeju</p>	92 ziloņkauls	<b>1803-02-92-507</b>	1753-0-0097	10/100
	94 alpu balts	<b>1803-02-94-507</b>	1753-0-0095	10/100

 <p><b>Montāžas adapters slēptai uzstādīšanai</b> viena vai divu universālo moduļu 0219 uzstādīšanai Montāžas kārbā slēptai uzstādīšanai. Piemērota centrālplātēm TAE 2539-21x, 2539-9x-507 un 1766-xxx.</p>	metāla	<b>0219/12</b>	0230-0-0395	1/10
	<b>JAUNUMS</b>			

 <p><b>Montāžas adapters kabeļu kanālam</b> viena vai divu universālo moduļu 0219 uzstādīšanai Montāžai kabeļu kanālos vai zem grīdas Piemērots centrālplātēm TAE 2539-21x, 2539-9x-507 un 1766-xxx.</p>	metāla	<b>0219/13</b>	0230-0-0396	1/10
	<b>JAUNUMS</b>			

 <p><b>Universālais modulis, RJ45, fakt.kat.6a, ekranēts<sup>1)</sup> 1 ligzda, 8(8) polu</b> Montāžai - montāžas adapterī 0219/12 vai 0219/13.; - uz centrālplates 2561; - cokolā 1812, 1866 EB un 1867 EB Kat.6a saskaņā ar TIA/EIA-568-B.2-10 - 8.0 Līdz 500 MHz visiem vadu pāriem. Piemērots 10-Gigabit Ethernet tehnoloģijai. Tikai 8-polu spraudnim RJ45. Atbilst E DIN IEC 60 603-7-5:2003-3 Cinka sakausējuma korpuss, izliets zem spiediena. Iebūvēts putekļus aizturošs uzvāznis (noņemams). Kabeļa novietojuma optimālais radiuss (30°). Spaiļes. Pieslēgumu marķējums (krāsu kodēšana) nav maināms. Datu pārraides kabelim, diametrs 6-10 mm. AWG 24-22 vadiem. Aizsardzības klase: IP 21.</p>	metāla	<b>0219</b>	0230-0-0394	1/10
	<b>JAUNUMS</b>			
1) montāžas adapters, piemērots centr. ieliktniem TAE 2539-21 un 1766-xxx.				

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Universāla kontaktligzda UAE, RJ45, kat. 5e, neekranēta<sup>1)</sup>**

**1 ligzda, 8(8) polu**

ar slīpu izeju un LSA-PLUS spailēm.  
Kat.5 saskaņā ar DIN EN 50173-1:2003-06.  
Kat.5e saskaņā ar TIA/EIA-568-B.2-2001.  
Marķējums saskaņā ar EIA/TIA 568 A un B.  
Modelis atbilst IEC 60 603-7-2:2007.  
Līdz 100 MHz visiem vadu pāriem.  
Piemērots Gigabit Ethernet tehnoloģijai.  
Ar stiprinājuma skavām.

**JAUNUMS**

**1xRJ45 5kat.**                      1xRJ45 5kat.                      10

1) kombinējams ar centrālplati 1803-xxx

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Universāla kontaktligzda UAE, RJ45, kat. 5e, neekranēta<sup>1)</sup>**

**2 ligzdas, 8/8 (8/8) polu**

ar slīpu izeju un LSA-PLUS spailēm.  
Kat.5 saskaņā ar DIN EN 50173-1:2003-06.  
Kat.5e saskaņā ar TIA/EIA-568-B.2-2001.  
Marķējums saskaņā ar EIA/TIA 568 A un B.  
Modelis atbilst IEC 60 603-7-2:2007.  
Līdz 100 MHz visiem vadu pāriem.  
Piemērots Gigabit Ethernet tehnoloģijai.  
Ar stiprinājuma skavām.

**JAUNUMS**

**2xRJ45 5kat.**                      2xRJ45 5kat.                      10

1) kombinējams ar centrālplati 1803-02-xxx

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Telefona kontaktligzda RJ45, kat. 3<sup>1)</sup>**

**1 ligzda, 8 polu**

ar slīpu izeju  
Modelis atbilst IEC 600603-7-2:2007  
Ar stiprinājuma skavām

**JAUNUMS**

**1xRJ45 3kat.**                      1xRJ45 3kat.                      10

1) kombinējams ar centrālplati 1803-xxx

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Telefona kontaktligzda RJ45, kat. 3<sup>1)</sup>**

**2 ligzdas, 8/8 polu**

ar slīpu izeju  
Modelis atbilst IEC 600603-7-2:2007  
Ar stiprinājuma skavām

**JAUNUMS**

**2xRJ45 3kat.**                      2xRJ45 3kat.                      10

1) kombinējams ar centrālplati 1803-02-xxx

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Spriegojuma kompensatora adapteris**

Montāžas kārbā slēptai uzstādīšanai ar kabeļu spriegojuma kompensatoru un pāļģierici kabeļu kanālam.  
Ar divām kabeļu skavām.  
Piemērots visām telefona kontaktligzdām UAE, art. Nr. 0220... un 0221...

**JAUNUMS**

**0222-507**                      0230-0-0401                      10

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Centrālplate**

skaļruņa kontaktligzdai  
Piemērota art. Nr.0247 un 0248.  
Datu pārraides moduļiem.  
Piemērota art. Nr.0219/12 un 0219/13.

92 ziloņkauls	<b>2539-92-507</b>	1724-0-4279	10
---------------	--------------------	-------------	----

94 alpu balts	<b>2539-94-507</b>	1724-0-4275	10
---------------	--------------------	-------------	----

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Kontaktligzda skaļrunim<sup>1)</sup>**

ar bezvītņu spailēm (aizmugurējā daļā vītņspailēs)  
2 pieslēgspailēs.  
Krāsains polu marķējums.  
Vada šķērsriezums maks. 10mm<sup>2</sup>.  
Ar stiprinājuma skavām.

Antracīts/melns	<b>0247</b>	0230-0-0382	10
-----------------	-------------	-------------	----

1) kombinējams ar uzlikām 1766-xxx un 2539-21x

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Kontaktligzda skaļrunim<sup>1)</sup>**

Ar bezvītņu spailēm (aizmugurējā daļā vītņspailēs)  
4 pieslēgspailēs.  
Vada šķērsriezums maks. 10mm<sup>2</sup>.  
Krāsains polu marķējums.  
Ar stiprinājuma skavām.

Antracīts/melns	<b>0248</b>	0230-0-0383	10
-----------------	-------------	-------------	----

1) kombinējams ar uzlikām 1766-xxx un 2539-21x

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------



**Centrālplate**

telekomunikāciju mehānismiem ar uzliku 50x50 mm, piem., AMP, BrandRex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner u.c. firmu.

92 ziloņkauls	<b>1746-92-507</b>	1726-0-0221	10
---------------	--------------------	-------------	----

94 alpu balts	<b>1746-94-507</b>	1726-0-0219	10
---------------	--------------------	-------------	----

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------





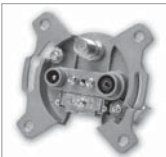








**TV ligzda**

pieslēgšanai koaksiālajam antenas kabelim  
Nominālā frekvence: 5000 Hz/860000 Hz  
IEC 60169-2

92 ziloņkauls	<b>1743-01-92-507</b>	1724-0-4280	10
---------------	-----------------------	-------------	----

94 alpu balts	<b>1743-01-94-507</b>	1724-0-4276	10
---------------	-----------------------	-------------	----

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits	Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Centrālplate Standarta TV ligzdu noseģplāksne</b> 3 ligzdas. Radio/TV/SAT Centrālais stiprinājums ar M3 skrūvi.				<b>Centrālplate</b> gaismas signālu uzlika slēptai uzstādīšanai mehānismiem 2061/2661 U		
92 ziloņkauls	<b>1743-92-507</b>	1724-0-4284	10	92 ziloņkauls	<b>1756-92-507</b>	1753-0-0099	10
94 alpu balts	<b>1743-94-507</b>	1724-0-4283	10	94 alpu balts	<b>1756-94-507</b>	1753-0-0100	10
	<b>Antenas ligzdas mehānisms</b> TV, Radio Frekvences TV 5-74/120-862 MHz Frekvences Radio 87.5-108 MHz Ar stiprinājuma skavām.				<b>Lēca gaismas signāliem</b>		
2 ligzdas/gala slēguma				11 caurspīdīga	<b>565-11</b>	1565-0-0167	10
<b>TOU1</b>	3036210		10/100	12 sarkana	<b>565-12</b>	1565-0-0175	10
Caurejoša slēguma antenas ligzda				13 zaļa	<b>565-13</b>	1565-0-0183	10
2 ligzdas /caurejoša slēguma							
<b>TOU4</b>	3036240		10				
	<b>Antenas ligzdu mehānismi TV, Radio, Sat.</b> Frekvences TV 5-74/120-862 MHz Frekvences Radio 87.5-108 MHz Frekvences Data 950-2250 MHz Ar stiprinājuma skavām.				<b>Gaismas signāla mehānisms<sup>1)</sup> bez uzlikas</b> lēca komplektā neietilpst nominālais spriegums: 250 V~		
3 ligzdas/gala slēguma				<b>2061 U</b>		1511-0-0062	10
<b>TOU1S</b>	3036610		10/100	1) apgaismo, instalējot lampas 8302, 8340, 8341, 8342, 8343, spožākam apgaismojumam ieteicama 8340 lampa			
3 ligzdas /caurejoša slēguma					<b>Gaismas signāla mehānisms<sup>1)</sup> Lampām ar cokolu E 10</b> lēca komplektā neietilpst nominālais spriegums: 250 V~		
<b>TOU14S</b>	3036740		10	<b>2661 U</b>		1511-0-0096	10
	<b>Centrālplate<sup>1)</sup> ar ietverpaliktni</b> ar izeju kabelim ar kabeļa spriegojuma kompensatoru (bez spaiļu pamatnes)			1) apgaismo, instalējot lampas 8302, 8340, 8341, 8342, 8343, spožākam apgaismojumam ieteicama 8340 lampa			
92 ziloņkauls	<b>2527-92-507</b>	1710-0-3773	10		<b>Gaismas regulētājs Busch-Dimmer® ar centrālplati strādā ka pārslēdzis,</b> rotējošs, nominālais spriegums: 250 V~, +10%/-10% nominālā frekvence: 50 Hz nominālā jauda: 60 – 400 W IEC 60669-2-1		
94 alpu balts	<b>2527-94-507</b>	1710-0-3772	10	92 ziloņkauls	<b>2251 UCGL-92-507</b>	6515-0-0843	1/10
1) centrālplate piemērota izmantošanai kā plāksne telefona kontaktligzdai (VDo)				94 alpu balts	<b>2251 UCGL-94-507</b>	6515-0-0842	1/10
	<b>Noslēgs ar ietverpaliktni</b>				<b>Centrālplate<sup>1)</sup> ar grozāmu pogu, stiprinājuma skrūvi un apgaismojuma lampu</b> gaismas regulētājs Busch-Dimmer® mehānismiem 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6591 U-101/6592 U/2112 U-101 6520 U un 6592 U.		
92 ziloņkauls	<b>2538-92-507</b>	1715-0-0313	10	92 ziloņkauls	<b>2115-92-507</b>	6599-0-2929	10
94 alpu balts	<b>2538-94-507</b>	1715-0-0312	10	94 alpu balts	<b>2115-94-507</b>	6599-0-2928	10
				1) rezerves lampa art. 3855			



Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------

**Taimera vadības komforta elements<sup>1)</sup>**

ruļo žalūziju, žalūziju, markīžu, apgaismojuma, elektroietaišu ar astroprogrammu manuālai vadībai un ieslēgšanai ar laika aizturi. Individuāla astronomiskā laika un astronomiskā ieslēgšanas laika nobīde.

Jebkurā brīdī iespējama apēnošana / apgaismojuma manuāla regulēšana.

Vienkārša iestatīšana ar izvēlnes un teksta indikācijas palīdzību.

Ieslēgšanas laika rūpnīcas uzstādījumi, iespējama individuāla korekcija.

Automātiska pārslēgšanās uz vasaras un ziemas laiku. Ieslēgšanās laiks/programma ir energoneatkarīga. Datuma un laika rezerve 14 stundas (bez apkalpošanas, kā kondensators).

Vienkārša režīmu pārslēgšana: manuālais/automātiskais/atvaļinājums.

Kombinēts ar žalūziju vadības mehānismu Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U/S-101 iespējamās funkcijas: aizsardzība no saules un krēslas funkcija.

Brīva apēnošanas un ventilācijas laika izvēle.

Brīva 4 ieslēgšanās reižu izvēle katru dienu. Iespēja kombinēt ieslēgšanos astronomiskajā un parastā laikā.

Kombinācijā ar centrālo universālo gaismas regulatoru Busch-Universal-Zentraldimmer®.

6593 U var uzstādīt atšķirīgu apgaismojuma intensitāti katram ieslēgšanās laikam.

Žalūziju vadības sistēmām Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101.

Releja mehānismam 6401 U-102.

Universālajam gaismas regulatoram 6593 U. Gaismas regulatora Busch 6550 U-101 mehānismam.

Ierīces darba t°: 0 °C līdz 35 °C.

<b>6455-500</b>	6410-0-0373	1/10
-----------------	-------------	------

1) atbilstoši virsmas uzlīktnī 6435-xx, skat. lpp. 263

**Standarta elements taimera vadībai<sup>1)</sup>**

Rullo žalūziju un žalūziju manuālai ieslēgšanai un ieslēgšanai ar laika atskaiti.

Ar astroprogrammu.

Individuāla astronomiskā laika un astronomiskā ieslēgšanas laika nobīde.

Jebkurā brīdī iespējama apēnošanas manuāla regulēšana.

Vienkārša iestatīšana ar izvēlnes un teksta indikācijas palīdzību.

Ieslēgšanas laika rūpnīcas uzstādījumi, iespējama individuāla korekcija.

Automātiska pārslēgšanās uz vasaras un ziemas laiku. Ieslēgšanās laiks/programma ir energoneatkarīga.

Datuma un laika rezerve 14 stundas (bez apkalpošanas, kā kondensators).

Vienkārša režīmu pārslēgšana: manuālais/automātiskais/atvaļinājums.

Brīva 2 ieslēgšanās reižu izvēle katru dienu.

Iespēja kombinēt ieslēgšanos astronomiskajā un parastā laikā.

Žalūziju bāzes mehānismam 6418 U.

Ierīces darba t°: 0 °C līdz 35 °C.

<b>6456</b>	6410-0-0374	1/10
-------------	-------------	------

1) atbilstoši virsmas uzlīktnī 6435-xx, skat. lpp. 263

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
----------	----------	----------------	----------------

**Centrālplate**

Taimera komforta vadības elementam 6455.

Taimera standarta vadības elementam 6456.

Termoregulatoram ar taimeru 1098 U/UF.

**JAUNUMS**

92 zilonkauts	<b>6435-92-507</b>	6430-0-0353	10
94 alpu balts	<b>6435-94-507</b>	6430-0-0352	10

**Termoregulatora mehānisms<sup>1)</sup>****ar sensoru grīdā**

grīdām ar elektroapsildi, ar stiprinājuma skavām, sasniedzot iestatīto temperatūru releja kontakts atslēdzas, sensora vada garums: 4 m.

Termistors = NTC, 10ohm pie t° 25 °C.

Regulēšanas diapazons: +10 - +50 °C.

Savienotājķīkabelis: 1mm<sup>2</sup> līdz 2,5 mm<sup>2</sup>, ar atsevišķu līgzdu pārslēgšanai ekonomiskajā režīmā ar laika iestatījumu.

Nominālais spriegums: 230 V~

Nominālā strāva: 16 A, pie cos 1

EN 60730-2-9, EN 60669-2-1

**JAUNUMS**

<b>1095 UF-507</b>	1032-0-0498	1/10
--------------------	-------------	------

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

**Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)2)3)</sup>**

ar stiprinājuma skavām,

ar atsevišķu ieeju pārslēgšanai ekonomiskajā režīmā ar laika iestatījumu,

Nominālais spriegums: 230 V~

Nominālā strāva: 10 A

Ierīces darba t°: 5 °C līdz 30 °C

EN 60730-2-9, EN 60669-2-1.

<b>1094 U</b>	1032-0-0483	1/10
---------------	-------------	------

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

2) regulatoram nepieciešami servovārsti "slēgts sprieguma nepietiekamības gadījumā".

Piemēram, art. Nr. 6164/10-101.

3) temperatūras svārstības lai ierīce darbotos ±0,4 K

**Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)2)3)</sup>**

Ar kontrollampu un pārslēdzī ekonomiskā režīma

ieslēgšanai (temperatūras pazemināšanās 4K)

Ar stiprinājuma skavām, ar atsevišķu līgzdu pārslēgšanai ekonomiskajā režīmā ar laika iestatījumu.

Nominālais spriegums: 230 V~

Nominālā strāva: 10 A

Ierīces darba t°: 0 °C līdz 30 °C

EN 60730-2-9, EN 60669-2-1

**JAUNUMS**


<b>1095 U</b>	1032-0-0484	1/10
---------------	-------------	------

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

2) regulatoram nepieciešami servovārsti "slēgts sprieguma atslēgšanas gadījumā".

Piemēram, art. Nr. 6164/10-101


3) temperatūras svārstības lai ierīce darbotos ±0,4 K

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)2)3)</sup></b> ar kontrollampu un pārslēdzi ekonomiskā režīma ieslēgšanai (temperatūras pazemināšanās 4K), ar stiprinājuma skavām, ar atsevišķu ieeju pārslēgšanai ekonomiskajā režīmā ar laika iestatījumu Nominālais spriegums: 24 V~ Nominālā strāva: 1 A Ierīces darba t°: 5 °C līdz 30 °C EN 60730-2-9, EN 60669-2-1		
	<b>1096 U</b>	1032-0-0485	1

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

2) regulatoram nepieciešami servovārsti "slēgts sprieguma atslēgšanas gadījumā".  
Piemēram, art. Nr. 6164/10-101


3) temperatūras svārstības lai ierīce darbotos ±0,4 K

	<b>Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)2)3)</sup></b> <b>strādā kā pārslēdzis</b> ar stiprinājuma skavām, nominālais spriegums: 230 V~ Nominālā strāva: 5 A Ierīces darba t°: 5 °C līdz 30 °C. EN 60730-2-9, EN 60669-2-1		
	<b>1097 U</b>	1032-0-0486	1/10

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

2) regulatoram nepieciešami servovārsti "slēgts sprieguma atslēgšanas gadījumā".  
Piemēram, art. Nr. 6164/10-101

3) temperatūras svārstības lai ierīce darbotos ±0,4 K


	<b>Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)2)3)</sup></b> <b>ar taimerī</b> <b>strādā kā pārslēdzis</b> ar atgriezenisko termisko saiti. Vienkārša iestatīšana ar izvēlnes un teksta indikācijas palīdzību. Brīva 4 ieslēgšanās reižu izvēle katru dienu. Ar stiprinājuma skavām. Automātiska pārslēgšanās uz vasaras un ziemas laiku. Nominālais spriegums: 230 V~ Nominālā strāva: 10 A Ierīces darba t°: 5 °C līdz 30 °C EN 60730-2-9		
	<b>1098 U</b>	1032-0-0500	1/10

**JAUNUMS**

1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa


2) regulatoram nepieciešami servovārsti "slēgts sprieguma atslēgšanas gadījumā".  
Piemēram, art. Nr. 6164/10-101

3) temperatūras svārstības lai ierīce sāktu darboties ±0,4 K


	<b>Istabas termoregulatora elektroniskais mehānisms<sup>1)</sup></b> <b>ar taimerī un termistoru grīdām ar elektroapsildi</b> <b>ar sensoru grīdā</b> <b>strādā kā pārslēdzis</b> ar atgriezenisko termisko saiti. Vienkārša iestatīšana ar izvēlnes un teksta indikācijas palīdzību. Brīva 4 ieslēgšanās reižu izvēle katru dienu Ar stiprinājuma skavām. Automātiska pārslēgšanās uz vasaras un ziemas laiku. Sensora vada garums: 4 m. Termistors=NTC, 10ohm pie t° 25 °C. Nominālais spriegums: 230 V~. Nominālā strāva: 16 A. Ierīces darba t°: 10 °C līdz 50 °C. EN 60730-2-9.		
	<b>1098 UF</b>	1032-0-0501	1/10

**JAUNUMS**

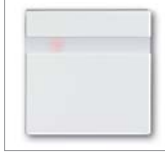
1) uzstādīšanai tikai montāžas kārbās atb. DIN 49073 1.daļa

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	Iepak., skaits
	<b>Centrālplate termoregulatoram</b> mehānismiem 1094 U, 1097 U		
	<b>1794-92-507</b>	1710-0-3868	10
	<b>1794-94-507</b>	1710-0-3866	10

**JAUNUMS**

	<b>Centrālplate termoregulatoram</b> ar pārslēdzi ekonomiskajam režīmam mehānismiem 1095 U, 1096 U		
	<b>1795-92-507</b>	1710-0-3869	10
	<b>1795-94-507</b>	1710-0-3867	10

**JAUNUMS**

	<b>Busch-Komfortschalter<sup>® 1)</sup></b> <b>kustības detektors ar orientētu gaismu</b> Divvadu mehānismam 6815 U Releja mehānismam 6816 U Uzstādāms ekspluatācijas režīms: pusautomātiskais - automātiska ieslēgšana, manuāla izslēgšana. Uzstādāms režīms: automāts ar laika atskaiti – manuāla ieslēgšana, automātiska izslēgšana (pamatojoties uz laiku un kustību). Uzstādāms režīms: automātisks – automātiska ieslēgšanās un izslēgšanās (pamatojoties uz kustību) . Iespējama pastāvīga slēdža kontrole. Iespējams iestatīt izslēgšanās laika aizturi: 1-10 min. Novērošanas blīvums: 9 sektori ar 28 signāsegmentiem. Aizsardzība pret nepamatotu ieslēgšanos, reaģējot uz dzīvnieku kustību, darbības zona: frontāli 5 m, sānis 3 m. Gaismas izkliedes leņķis: 170 °. Gaismas sliekšnis: 0,5 luksa – 300 luksa, dienas režīms. Uzstādīšanas augstums: 0,8 m – 1,2 m. Adaptēra aizsardzības klase: IP 20. Ierīces darba t°: 0 °C līdz 35 °C.		
	<b>6815-92-507</b>	6800-0-2487	1/10
	<b>6815-94-507</b>	6800-0-2486	1/10

**JAUNUMS**

1) attiecīgais slēptās uzstādīšanas mehānisms pasūtāms atsevišķi

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
	<b>Komforta slēdža Busch mehānisms<sup>1)2)</sup></b> Divvadu pieslēgšanas shēma Busch komforta slēdžu sensoriem 6815-xxx Piemērots izmantošanai kā krusta slēdzis, izmantojot papildu slēdži bez fiksācijas Iespējama papildu vadība ar standarta pogām (2020 US/2021/6 UK), Nominālais spriegums: 230 V~, +10%/-10% Nominālā frekvence: 50 Hz Komutācijas slodze: kvēlspuldzēm, halogēnlampām 230 V un zemsprieguma halogēnlampām ar parasto vai elektronisko transformatoru Nominālā jauda: 40 – 300 W/VA Ierīces darba t°: 0 °C līdz 35 °C EN 60669-2-1		
	<b>6815 U</b>	6800-0-2270	1/10

1) nav piemērots pakāpju slēdzim ar taimeru

2) ņemt vērā ~20 % jaudas zudumus parastajiem transformatoriem

3) ņemt vērā ~5 % jaudas zudumus elektroniskajiem transformatoriem


	<b>Komforta slēdža Busch releja mehānisms<sup>1)2)</sup></b> Trīsvadu pieslēgšanas shēma Komforta slēdža Busch sensoriem 6815-xxx Piemērots izmantošanai kā krusta slēdzis, izmantojot papildu slēdži bez fiksācijas. Iespējama papildu vadība ar standarta pogām (2020 US/2021/6 UK). Nominālais spriegums: 230 V~, +10%/-10% Nominālā frekvence: 50 Hz Komutācijas slodze: kvēlspuldzēm, halogēnlampām 230 V un zemsprieguma halogēnlampām ar parasto vai elektronisko transformatoru vai Busch elektronisko transformatoru. Nominālā jauda: 2300 W/VA Nominālā jauda: halogēnlampas 230 V Nominālā jauda: 1200 W Nominālā jauda: luminiscentās lampas Nominālā strāva: 10 AX, pie cos 0,5. Nominālā jauda: 2300 VA. Ierīces darba t°: 0 °C līdz 35 °C. EN 60669-2-1.		
	<b>6816 U</b>	6800-0-2355	1/10


**JAUNUMS**


1) ņemt vērā ~20 % jaudas zudumus parastajiem transformatoriem


2) ņemt vērā ~5 % jaudas zudumus elektroniskajiem transformatoriem

Produkts	Art. Nr.	Pasūtījuma nr.	lepak., skaits
	<b>Rāmis ar dekoratīvu ieliktni 1-vietīgs rāmītis</b> horizontālai un vertikālai uzstādīšanai		
92 ziloņkauls	<b>2511-92-507</b>	1725-0-1484	10/100
94 alpu balts	<b>2511-94-507</b>	1725-0-1479	10/100

	<b>Rāmis ar dekoratīvu ieliktni 2-vietīgs rāmītis</b> horizontālai un vertikālai uzstādīšanai		
92 ziloņkauls	<b>2512-92-507</b>	1725-0-1485	10/100
94 alpu balts	<b>2512-94-507</b>	1725-0-1480	10/100

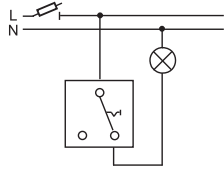
	<b>Rāmis ar dekoratīvu ieliktni 3-vietīgs rāmītis</b> horizontālai un vertikālai uzstādīšanai		
92 ziloņkauls	<b>2513-92-507</b>	1725-0-1486	10/100
94 alpu balts	<b>2513-94-507</b>	1725-0-1481	10/100

	<b>Rāmis ar dekoratīvu ieliktni 4-vietīgs rāmītis</b> horizontālai un vertikālai uzstādīšanai		
92 ziloņkauls	<b>2514-92-507</b>	1725-0-1487	10
94 alpu balts	<b>2514-94-507</b>	1725-0-1482	10

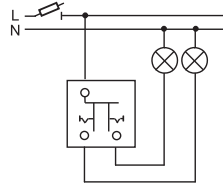
	<b>Rāmis ar dekoratīvu ieliktni 5-vietīgs rāmītis</b> horizontālai un vertikālai uzstādīšanai		
92 ziloņkauls	<b>2515-92-507</b>	1725-0-1488	10
94 alpu balts	<b>2515-94-507</b>	1725-0-1483	10

	<b>Dekoratīvs ieliktnis</b> Rāmjiem 2511-9x-507, 2512-9x-507, 2513-9x-507, 2514-9x-507, 2515-9x-507		
901 atika/zils	<b>2516-901-507</b>	1726-0-0222	10/100
902 metāliski sudrabains	<b>2516-902-507</b>	1726-0-0223	10/100
903 salātzaļš	<b>2516-903-507</b>	1726-0-0224	10/100
904 oranžs	<b>2516-904-507</b>	1726-0-0225	10/100
905 dzeltens	<b>2516-905-507</b>	1726-0-0226	10/100
906 aprikožu	<b>2516-906-507</b>	1726-0-0227	10/100
907 fluorescējošs	<b>2516-907-507</b>	1726-0-0228	10/100

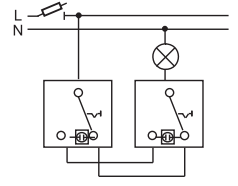
# Ierīces slēptai uzstādīšanai Pieslēgšanas shēmas



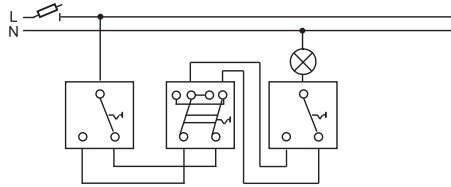
Viena taustiņa slēdzis



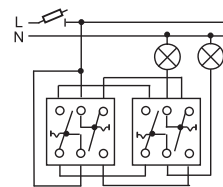
Divu taustiņu slēdzis



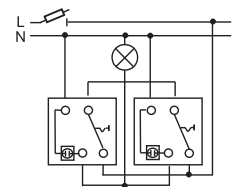
Pārslēdzis - pārslēdzis



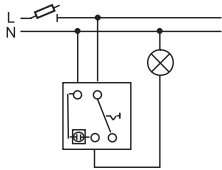
Pārslēdzis - krusta slēdzis - pārslēdzis



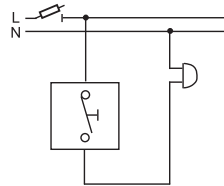
Divu taustiņu pārslēdzis –  
Divu taustiņu pārslēdzis



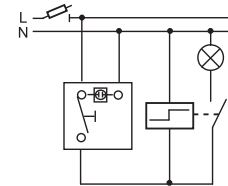
Pārslēgšana ar kontroles  
pārslēdzi



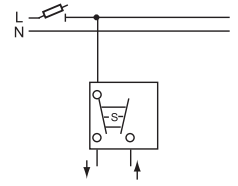
Kontroles pārslēdzis



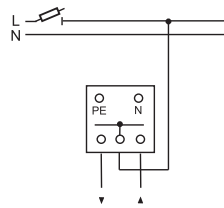
Poga



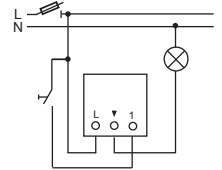
Poga ar releja shēmu



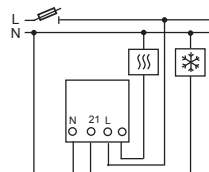
Žalūziju vadības slēdzis ar  
fiksāciju/bez fiksācijas, ar  
taustiņu bloķēšanu 2006/4 UC  
un 2006/4 UC



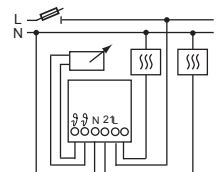
Žalūziju vadības slēdzis ar fiksāciju/bez fiksācijas, 1P+N+PE, ar  
grozāmu slēdzi 2713 UCDR un 273 UCDR



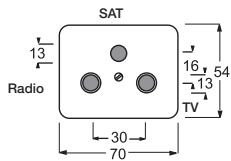
Komforta slēdža Busch 6815U sensors ar papildu kontaktu (ieeju).  
Papildus kontakts piemērots kontaktu „L”, „N” un izejas pieslēgšanai



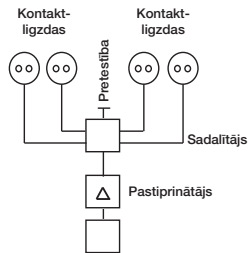
Elektroniskais termoregulators ar taimeru 1098U



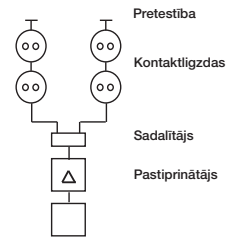
Elektroniskais termoregulators ar taimeru un sensoru gridā1098 UF



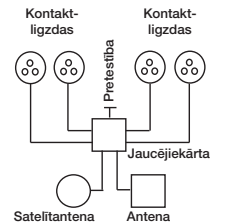
Antenas radio/TV/SAT  
kontaktligzdas centrālplate



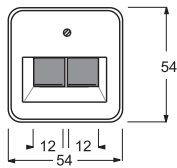
Gala kontaktligzda radio/TV  
0230-101



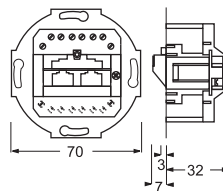
Caurplūdes kontaktligzda  
radio/TV 0230-101



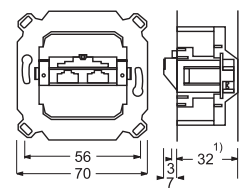
Gala kontaktligzda radio/TV  
0232



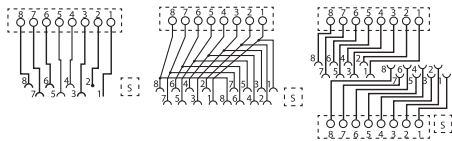
Centrālplate 1803-xx kontaktligzdām UAE  
0214, 0215, 0217, 0218



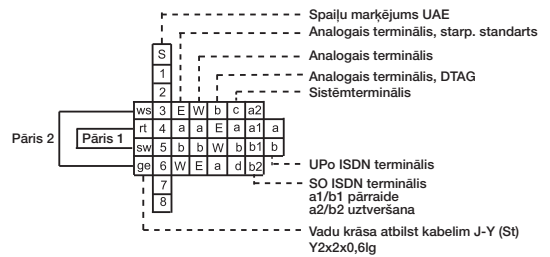
Kontaktligzdas UAE, RJ 11/12, RJ 45,  
divas ligzdas 2x8-(8-) vai 8/8 (8/8) poli,  
0214, 0215



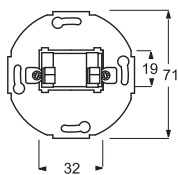
Kontaktligzdas UAE, kat.5+/Kat.6/E klase,  
ekranētas, RJ 45 spailes LSA PLUS, 2  
ligzdas 8/8 (8/) poli 0217, 0218



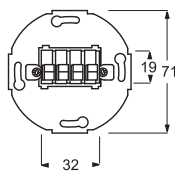
0214 0213 0215



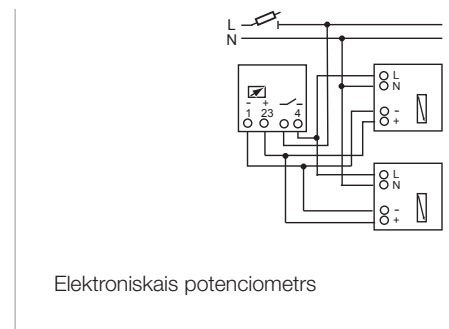
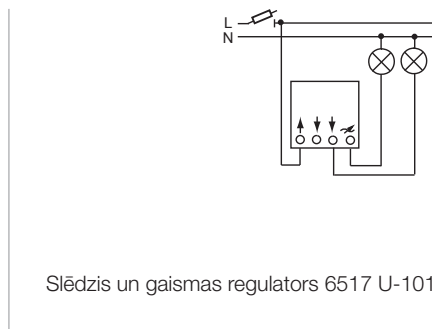
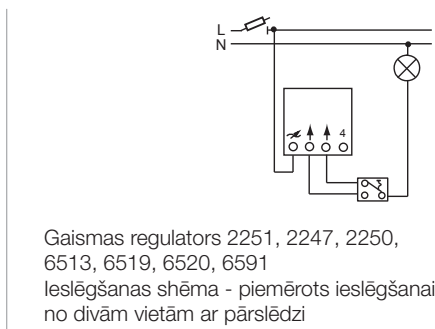
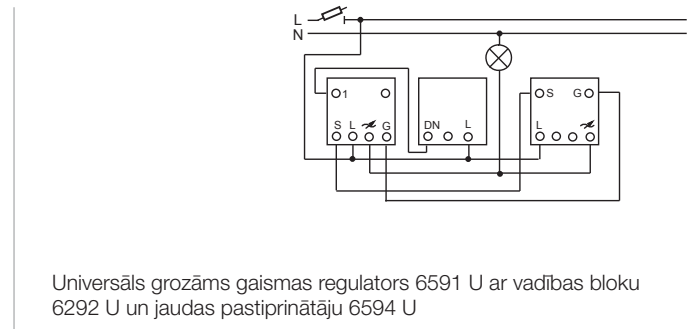
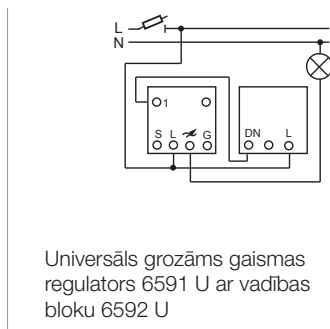
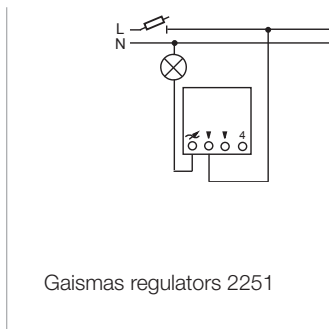
Kontaktligzdas UAE 0213, 0214, 0215



Divas pieslēgspailes



Četras pieslēgspailes

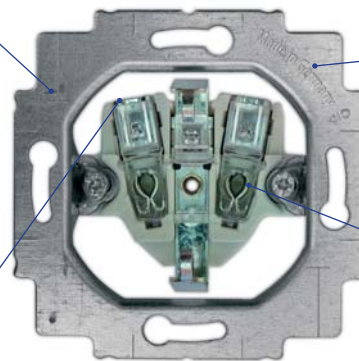


## Basic 55 priekšrocības

### Kontaktligzdas mehānisms

3. Speciāla atzīme – pieliec vadu, noņem izolāciju līdz atzīmei un skaties punktu 4.

4. Atsperu pievienojumi – vienkārši iespraud vadu



1. Vācu kvalitāte

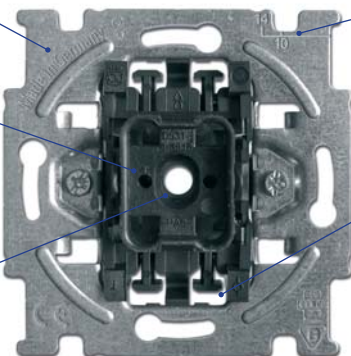
2. Apsudraboti kontakti labākai vadītspējai

### Slēdža mehānisms

1. Vācu kvalitāte

2. Aizsardzība pret kontaktu "salipšanu"

3. Apsudraboti kontakti labākai vadītspējai



4. Speciāla atzīme – pieliec vadu, noņem izolāciju līdz atzīmei un skaties punktu 5.

5. Atsperu pievienojumi – vienkārši iespraud vadu



**ABB SIA**

Tīraines iela 3a,  
Rīga, LV-1058, Latvija  
Tālrs.: +371 67063600  
Fakss: +371 67063601  
E-pasts: info@lv.abb.com