



Герметические распределительные щиты IP65

# типа RH II генерация



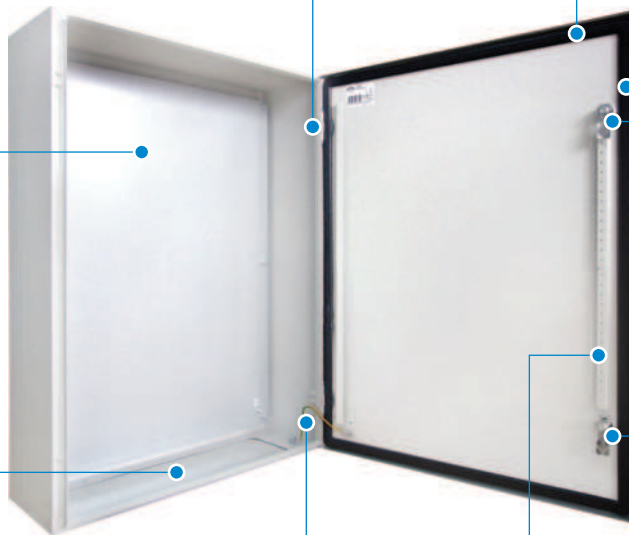
Возможность монтажа  
дверей с левой  
или с правой стороны



Монтажная панель  
сталь DX51D + AZ150  
(Алюцинк), 2 мм



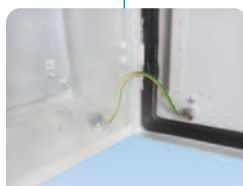
В полу корпуса кабельный  
ввод с уплотнением из  
вспененного полиуретана,  
облегчает введение  
проводов (корпуса  
шириной с 800мм  
– 2 кабельных ввода)



Современный  
дизайн дверей



Уплотнение из  
вспененного полиуретана  
на дверях и на заглушке  
кабельного ввода



Заземление дверей  
и корпуса щита



Вертикальные рейки  
усиливают дверь  
и облегчают монтаж  
аппаратуры (щиты  
высотой с 300мм)



Корпуса высотой  
с 600 мм оборудованы  
2 замками

Новый  
вариант  
проверенных  
решений



ВНУТРЕННИЙ МОНТАЖ



НАРУЖНЫЙ МОНТАЖ

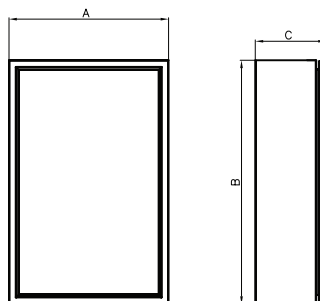


Металлические герметические распределительные щиты со степенью защиты IP65 применяются в системах распределения электроэнергии и автоматизации технологических процессов. Уплотнение из вспененного полиуретана защищает управляющую аппаратуру от влаги и пыли. Щиты оборудованы монтажной панелью, соединяют современный дизайн и разнообразие применений.

# Многофункциональный

2 ВИДЫ МАТЕРИАЛА

2 СПОСОБА ПРИМЕНЕНИЯ



## Стальная жезть

сталь DC01  
толщина 1,2-1,5 мм



RAL 9002



Грунт +  
RAL 7035



## Нержавеющая сталь

сталь 304 или 316L,  
толщина 1,2-2,0 мм

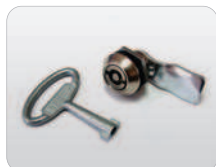


Шлифованная



RAL 7035

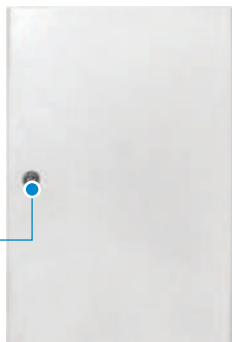
## Виды замков в шкафах



Замок  
(в одностворчатых шкафах)  
Кат номер 8-570  
Ключ - Кат. номер 8-572



Шпингалетный замок  
(в двухстворчатых шкафах)



Вариант: Замок  
с патентным вкладышем  
Кат. номер 8-571

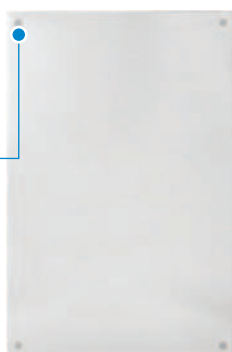
## Способ установки



Отверстия для  
монтажа на стене



Вариант: Комплект  
монтажных  
держателей - 4 шт.  
Кат. номер 8-575



ТИП	КАТ. НОМЕР	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ			КОЛИЧЕСТВО ЗАМКОВ	КОЛИЧЕСТВО ДВЕРЕЙ	КОЛИЧЕСТВО ЗАГЛУШЕК ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ
		шир.	выс.	глуб.			
		A	B	C	шт.	шт.	шт.
RH 231	6-601	200	300	150	1	1	1
RH 321	6-602	300	200	150	1	1	1
RH 331	6-604	300	300	150	1	1	1
RH 332	6-607	300	300	210	1	1	1
RH 341	6-610	300	400	150	1	1	1
RH 342	6-613	300	400	210	1	1	1
RH 352	6-616	300	500	210	1	1	1
RH 431	6-619	400	300	150	1	1	1
RH 432	6-622	400	300	210	1	1	1
RH 442	6-625	400	400	210	1	1	1
RH 443	6-628	400	400	300	1	1	1
RH 452	6-631	400	500	210	1	1	1
RH 462	6-634	400	600	210	1	1	1
RH 463	6-637	400	600	300	1	1	1
RH 543	6-640	500	400	300	1	1	1
RH 552	6-643	500	500	210	1	1	1
RH 553	6-644	500	500	300	1	1	1
RH 562	6-646	500	600	210	1	1	1
RH 563	6-649	500	600	300	1	1	1
RH 642	6-652	600	400	210	1	1	1
RH 643	6-655	600	400	300	1	1	1
RH 652	6-656	600	500	210	1	1	1
RH 653	6-657	600	500	300	1	1	1
RH 662	6-658	600	600	210	2	1	1
RH 663	6-671	600	600	300	2	1	1
RH 682	6-674	600	800	210	2	1	1
RH 683	6-677	600	800	300	2	1	1
RH 684	6-678	600	800	400	2	1	1
RH 862	6-686	800	600	210	2	1	2
RH 863	6-689	800	600	300	2	1	2
RH 882	6-692	800	800	210	2	1	2
RH 883	6-695	800	800	300	2	1	2
RH 6103	6-680	600	1000	300	2	1	1
RH 6123	6-683	600	1200	300	2	1	1
RH 6143	6-705	600	1400	300	2	1	1
RH 6183	6-706	600	1800	300	2	1	1
RH 8102	6-698	800	1000	210	2	1	2
RH 8103	6-701	800	1000	300	2	1	2
RH 8104	6-702	800	1000	400	2	1	2
RH 8123	6-704	800	1200	300	2	1	2
RH 10123	6-707	1000	1200	300	1	2	2
RH 10183	6-708	1000	1800	300	1	2	2

+48 12 653 53 85

dok@sabaj.pl

www.sabajgroup.com

## Оптимализация

Реализуем также заказы по индивидуальной документации Клиента.



ВНУТРЕННИЙ МОНТАЖ



RAL 9002



Шлифованная



НАРУЖНЫЙ МОНТАЖ



Шлифованная



RAL 7035



Грунт +  
RAL 7035

