

Пломбируемые, прозрачные профильные крышки для клемм Держатель для запасных перемычек

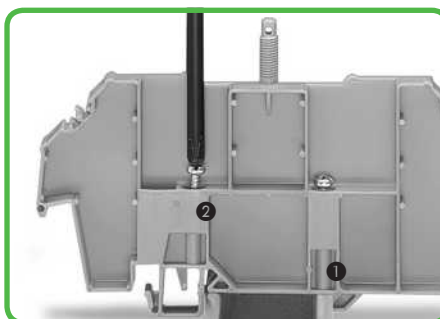
Крышка и держатель крышки, тип 1, подходит для: монтируемых на рейку клемм Серий с 279 по 282 компактных монтируемых на рейку клемм Серии 264	Крышка и держатель крышки, тип 2, подходит для: монтируемых на рейку клемм Серий с 283 по 285, двух- и трехуровневых клемм Серий 280 / 281, клемм для датчиков / исполнительных устройств Серии 280, разъединительных / тестовых клемм для трансформатора тока Серии 282	Выход распределительного шкафа Выдвижная секция распределительного шкафа Держатель для поперечных перемычек
---	--	---



Цвет	№ для заказа	Упак. единица	Цвет	№ для заказа	Упак. единица	Цвет	№ для заказа	Упак. единица
Крышка, тип 1, длина 1 м, для держателя крышки (тип 1), прозрачная	709-153	10	Крышка, тип 2, длина 1 м, для держателя крышки (тип 2), прозрачная	709-154	1	Выход распределительного шкафа, монтаж на DIN-рейку 35 мм выход SCHUKO, с зеленым светодиодом	709-581	1
						Выдвижная секция распределительного шкафа, монтаж модуля на DIN-рейку 35 мм	709-591	1



Цвет	№ для заказа	Упак. единица	Цвет	№ для заказа	Упак. единица	Цвет	№ для заказа	Упак. единица
Держатель крышки, тип 1, вкл. стопорный / зажимные винты и накатные гайки	709-167	10	Держатель крышки, тип 2, вкл. стопорный / зажимные винты и накатные гайки	709-168	10	Держатель для поперечных перемычек	209-100	50 (2x25)
серые			серые			Подходит для смежных перемычек Серий 279, 280, 281, 282 и 284 и банановых штекеров Серии 215		
Принадлежности, Серия 709								
Запасной крепежный / стопорный винт	209-196	200 (8x25)	Маркировочная карта с 6 маркировочными полосками, без печати	709-183	1			
Запасная гайка с накаткой	210-549	100 (4x25)						



Пример заказа: крышка (тип 1) с указаниями по технике безопасности и пломбировкой.

- Крепежный винт предотвращает передвижение держателя крышки на рейке.
- Стопорный винт предотвращает несанкционированный демонтаж с несущей рейки.

Выдвижная секция распределительного шкафа - это идеальное место, где можно хранить небольшие детали, которые не используются часто (напр., инструкции, тестовые адаптеры, перемычки, запасные предохранители).