

Комплект для установки боковых накладок дробных блоков



Назначение:

- установка боковых накладок для дробных блоков.

Материал:

- окрашенная сталь толщиной 1,5 мм, RAL 7035.

Отличительные особенности:

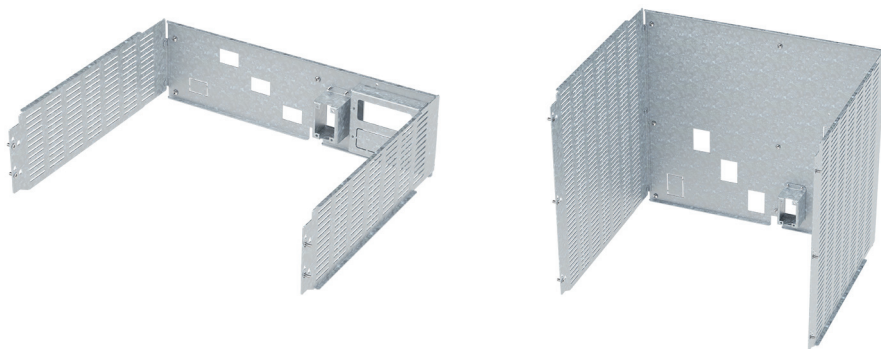
- установка 1 комплекта на шкаф.

Комплект поставки:

- накладки, монтажные аксессуары.

Высота шкафа, мм	Код
2000	R5MSSP20
2200	R5MSSP22

Комплекты адаптера и перегородок для установки целых блоков



Назначение:

- организация отсека для установки целых блоков кратностью xM1.

Материал:

- оцинкованная сталь толщиной 1,5 мм.

Отличительные особенности:

- силовые и сигнальные контакты в комплект не входят;
- не зависит от типа обслуживания распределительного устройства;
- установка совместно с R5M2WXM1.

Комплект поставки:

- боковые разделители отсека, адаптер для подключения блока, монтажные аксессуары.

Кратность	Типоразмер устанавливаемого блока	Высота модуля, М/мм	Номинальный ток, А		Максимальное кол-во полюсов	Код
			Ввод	Вывод		
xM1	3M1	3 / 150	250	100	3P	R5M2W3M1A21
				250		R5M2W3M1A22
	4M1	4 / 200	250	100	4P	R5M2W4M1A21
				250		R5M2W4M1A22
	5M1	5 / 250	250	100	4P	R5M2W5M1A21
				250		R5M2W5M1A22
			630	100	3P	R5M2W5M1A61
				630		R5M2W5M1A66
	6M1	6 / 300	250	100	4P	R5M2W6M1A21
				250		R5M2W6M1A22
			630	100		R5M2W6M1A61
				630		R5M2W6M1A66
	9M1	9 / 450	250	100	4P	R5M2W9M1A21
				250		R5M2W9M1A22
			630	100		R5M2W9M1A61
				630		R5M2W9M1A66
	12M1	12 / 600	250	100	4P	R5M2W12M1A21
				250		R5M2W12M1A22
			630	100		R5M2W12M1A61
				630		R5M2W12M1A66