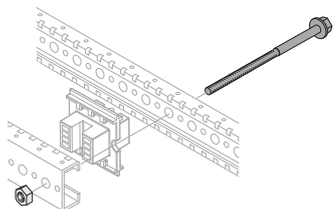


System pro E power

Данные для заказа — система сборных шин



Соединительные болты из полиамида

Соединительные болты из полиамида служат для монтажа системы шин с номинальным током $I_n < 4000$ А.

Описание	Код заказа	Код производителя	Упаковка/шт.
Болты из полиамида длиной L=195 мм (10 шт.)	PTRN1951	1STQ007433A0000	1/10

Соединительные шпильки из нержавеющей стали AISI 304

Соединительные шпильки из нержавеющей стали служат для монтажа системы шин с номинальным током $I_n \geq 4000$ А.

Описание	Код заказа	Код производителя	Упаковка/шт.
Шпильки из нержавеющей стали AISI 304 длиной L=120 мм (10 штук)	PTRS1201	1STQ007434A0000	1/10
Шпильки из нержавеющей стали AISI 304 длиной L=160 мм (10 штук)	PTRS1601	1STQ007435A0000	1/10
Шпильки из нержавеющей стали AISI 304 длиной L=200 мм (10 штук)	PTRS2001	1STQ007436A0000	1/10

4



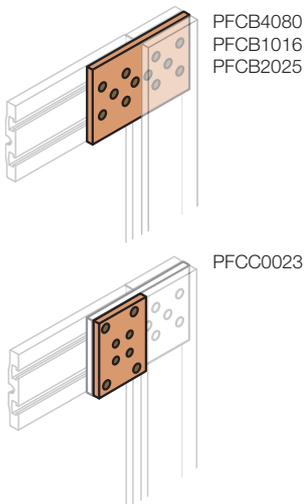
Траверсы для горизонтальной установки системы шин в верхней/нижней части шкафа

Для монтажа в шкаф с глубиной более 300 мм с внутренним кабельным отсеком необходимо заказывать также траверсу PCCM....



Описание	Ширина (мм)	Код заказа	Код производителя	Упаковка/шт.
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	300	PCKI0300	1STQ008099A0000	1/1
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	400	PCKI0400	1STQ008100A0000	1/1
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	600	PCKI0600	1STQ008101A0000	1/1
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	800	PCKI0800	1STQ008102A0000	1/1
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	1000	PCKI1000	1STQ008103A0000	1/1
Промежуточная траверса для монтажа шин в верхней/нижней части шкафа	1250	PCKI1250	1STQ008104A0000	1/1

Компенсаторы и соединители для плоских и фигурных медных шин



Описание	Код заказа	Код производителя	Упаковка/шт.
Соединители для подключения двух фигурных шин или фигурной и плоской шины друг к другу с $I_n = 400; 630; 800$ А	PFCB4080	1STQ009224A0000	1/1
Соединители для подключения двух фигурных шин или фигурной и плоской шины друг к другу с $I_n = 1000; 1250; 1600$ А	PFCB1016	1STQ009225A0000	1/1
Соединители для подключения двух фигурных шин или фигурной и плоской шины друг к другу с $I_n = 2000; 2500$ А	PFCB2025	1STQ009226A0000	1/1
Шинный компенсатор для случаев когда количество шин в фазе 2 и более	PFCC0023	1STQ009227A0000	1/1