











Клемма , 630А, 1P ,

Тип К2X240/1/BR
Каталог № 019455

Программа поставок

Ассортимент			Общие принадлежности к двери распределительного шкафа
Функция продукции			Дополнительное оснащение для распределительного шкафа
Принадлежности			Соединительные клеммы
Принадлежности			Соединительные клеммы 160 – 1000 А
Номинальные выдерживаемые напряжения изоляции	U _i	В перем. тока	1000
Описание			включая таблички для маркировки клемм: U, V, W - X, Y, Z - L1, L2, L3 - T1, T2, T3 - PE, N, PEN,  Соответствие номинального тока → сечений соединений согл. IEC/EN 60439, VDE 0660, часть 500, или EN 50021 Наружное соединение для круглых и секторных проводов, другая сторона для медной полосы
Расчетный рабочий ток	I _e	A	630
Полюсы			1

Поперечные сечения соединения

Медный/алюминиевый кабель			
			<ul style="list-style-type: none"> Cu  многожильный круглый проводник  многожильный секторный кабель  Круглый проводник одножильный  одножильный секторный кабель Al  Круглый проводник одножильный  одножильный секторный кабель
			1 x 150 - 300 2 x 50 - 240
Ал. кабель			
			<ul style="list-style-type: none"> Al  одножильный секторный кабель
			1 x 150 - 240 2 x 95 - 185
			 Медная полоса
электропроводник			18 x 4
			 Медная шина

Указания Комплекты для переоборудования с плоского на кабельное подключение поставляются отдельно
Крышки клемм поставляются отдельно

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

AWA3400-0609 Соединительная клемма К 2 x 240...

AWA3400-0609 Соединительная клемма К 2 x 240... ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/06091089.pdf