



Шинная клемма для C1 20x5

Тип **K20X5**
Каталог № **002286**

Программа поставок

Ассортимент			Изолированный корпус C1
Основная функция			Подготовленный корпус
Функция продукции			Дополнительное оснащение для корпуса токовой шины
Принадлежности			Клеммы токовых шин
Функция			Подключение плоского или круглого провода
используется для токовых шин		мм	C1 20 x 5
Сечение соединения плоского кабеля		мм	3 x 9 x 0,8 6 x 9 x 0,8 4 x 16 x 0,8 6 x 16 x 0,8
Расчетный рабочий ток плоского кабеля	I_e	A	100 160 200 250
Поперечное сечение подсоединения круглого проводника		мм ²	35 - 70 35 - 50
указания			
Нагрузочная способность клеммы:			
<input type="radio"/> одножильный			
<input checked="" type="radio"/> многожильный			
<input type="radio"/> тонкопроволочный с оконечной муфтой			
AK... Клеммы → #079336			

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Busbar terminal (EC000001)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Зажимы, клеммы (кроме воздушных линий) / Switch board (ecI@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])			
Busbar thickness		mm	5 - 5
Busbar width		mm	20 - 20
Suitable for			Flat rail
Width clamp		mm	38
Max. conductor cross section		мм ²	70
Max. rated operation current Ie		A	250
Suitable for round conductor connection			Yes
Suitable for sector conductor connection			Yes
Suitable for strip conductor connection			Yes

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderit	Сертификат модели: xEnergy Safety Ci
http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderit	Экономьте время — мы поможем вам со сборкой
http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderit	Информация о товаре: xEnergy Safety Ci