



Шинная клемма , 1600а , для медной шины

Тип **К30Х10РЕН**
Каталог № **084350**

Программа поставок

Ассортимент			Изолированный корпус Ci
Основная функция			Подготовленный корпус
Функция продукции			Дополнительное оснащение для корпуса токовой шины
Принадлежности			Клеммы токовых шин
Функция			Подключение плоских проводов и медных шин
используется для токовых шин		мм	Cu 1 x 30 x 10
Сечение соединения плоского кабеля		мм	50 x 12
указания для защитного или нулевого провода PE, N, PEN			

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 (ecl@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])			
Busbar thickness		мм	10 - 10
Busbar width		мм	30 - 60
Suitable for			Flat rail
Width clamp		мм	17
Max. conductor cross section		мм ²	1000
Max. rated operation current Ie		A	1600
Suitable for round conductor connection			No
Suitable for sector conductor connection			No
Suitable for strip conductor connection			Yes

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&
Сертификат модели: xEnergy Safety Ci

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&
Экономьте время — мы поможем вам со сборкой

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Render http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&
Информация о товаре: xEnergy Safety Ci