



Блок предохранителей, низкое напряжение, 30 А, AC 600 V, 200 кА, 95.3 x 83.6 x 77.8, J, UL, CSA, Винтовая клемма с прижимной пластиной

Тип J PYRAMID FUSE BLOCK
Каталог № JP60030-3PR

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Принадлежности к предохранителю
Основная функция			Блок предохранителей
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	30
Номинальное напряжение			AC 600 V
Типоразмер			95.3 x 83.6 x 77.8
Категория применения			J
Описание			Винтовая клемма с прижимной пластиной
Отключающая способность		кА	200
Стандарт/сертификат			UL CSA
Форма			пирамидальный
Материал			Термопласт
Стандарты/предписания			Контакты производителя

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse base (EC000067)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Предохранительные системы с плавкими вставками / Изолирующие основания низковольтных предохранителей (ecl@ss10.0.1-27-14-21-06 [AKE278013])			
Construction size			Other
Number of poles			3
Rated current		A	30
Bus-mounting type			No
Swivelling mechanism			No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Le_DS_1108_JP_Series.pdf
-----------------------------	---