



Предохранитель двигателя, среднее напряжение, 450 А, AC 7.2 kV, 40 кА, 76 x 403mm, резерв, BS, с наклейкой, двойной цилиндр



Тип 7.2KV 2X250A MOTOR START FUSE
Каталог № 7.2WKNH02 2X250
Alternate Catalog No. 7.2WKNH022X250

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель двигателя
Область применения			среднее напряжение
Номинальный ток	I	A	450
Номинальное напряжение			AC 7.2 kV
Типоразмер			76 x 403mm
Категория применения			резерв
Индикатор состояния			с наклейкой
Описание			двойной цилиндр
Отключающая способность		кА	40
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита двигателя
Стандарт/сертификат			BS
Форма			цилиндрический смещенные болтовые наконечники
Стандарты/предписания			BS2692-1 IEC 60282-1

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Medium-/high voltage fuse (EC003507)		
Rated current	A	250
Rated voltage	kV	7.2
Voltage type		AC
Rated frequency	Hz	50 - 50
Breaking capacity	kA	40
Utilization category		Other
Application		Motor protection
Length	mm	486
Diameter	mm	76
Performance category according to IEC 60282-1		Back-up
With striker		Yes
Standard		British Standard
Release characteristic		Other
Installation technique		Air

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf
-----------------------------	---