



Предохранитель двигателя, среднее напряжение, 315 А, AC 7.2 kV, 63 кА, 76 x 442 mm, резерв, BS, с наклейкой

Тип **7.2KV 315AMP MOTORSTART F USE 1242**
Каталог № **7.2WKMH7315**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель двигателя
Область применения			среднее напряжение
Номинальный ток	I	A	315
Номинальное напряжение			AC 7.2 kV
Типоразмер			76 x 442 mm
Категория применения			резерв
Индикатор состояния			с наклейкой
Отключающая способность		кА	63
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	315
Rated voltage		kV	7.2
Voltage type			AC
Rated frequency		Hz	50 - 50
Breaking capacity		kA	63
Utilization category			Other
Application			Motor protection
Length		mm	700
Diameter		mm	76
Performance category according to IEC 60282-1			Back-up
With striker			Yes
Standard			DIN
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>