



Предохранитель двигателя, среднее напряжение, 250 А, AC 7.2 kV, 63 кА, DIN 43625 3", 76 x 442 mm, резерв, DIN, с наклейкой



Тип **7.2KV 250Amp 3" MOTORSTART FUSE**
Каталог № **7.2WKMSJ250**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель двигателя
Область применения			среднее напряжение
Номинальный ток	I	A	250
Номинальное напряжение			AC 7.2 kV
Типоразмер			DIN 43625 3"
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			DIN
Форма			цилиндрический
Стандарты/предписания			DIN 43625 VDE 0670-4 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	63
Utilization category		Other
Application		Motor protection
Length	mm	530
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
-----------------------------	---