## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - 12KV 125A 2.5" OIL FUSE**



Маслонаполненный предохранитель, среднее напряжение, 125 A, AC 12 kV, 40 кA, 2.5", 359 x 63.5 mm, резерв, BS, IEC, ESI, с наклейкой, маслонепроницаемый



**Тип** 12KV 125A 2.5" OIL FUSE Каталог № 12OLGMA125

П	пог	памма	поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Маслонаполненный предохранитель
Область применения			среднее напряжение
Номинальный ток	I	Α	125
Номинальное напряжение			AC 12 kV
Типоразмер			2.5"
Типоразмер			359 x 63.5 mm
Категория применения			резерв
Индикатор состояния			с наклейкой
Описание			маслонепроницаемый
Отключающая способность		кА	40
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита первичной обмотки трансформатора и маслонаполненная комбинированная сборка выключателя с предохранителем
Стандарт/сертификат			BS IEC ESI
Форма			цилиндрический
Стандарты/предписания			BS2692-1 IEC 60282-1 ESI 12-8

## **Технические характеристики согласно ETIM 7.0**

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Medium-/high voltage fuse (EC003507)						
Rated current	А	125				
Rated voltage	kV	12				
Voltage type		AC				
Rated frequency	Hz	50 - 50				
Breaking capacity	kA	40				
Utilization category		Other				
Application		Primary side transformer protection				
Length	mm	359				
Diameter	mm	63.5				
Performance category according to IEC 60282-1		Back-up				
With striker		Yes				
Standard		British Standard				
Release characteristic		Other				
Installation technique		Oil				