



Предохранитель, низкое напряжение, 125 А, AC 660 В, DC 400 В, 80 кА, BS88, 38 x 120 мм, gL/gG, BS, 99 мм крепежные центры

Тип 125A 660V AC INDR'L FUSE
Каталог № 125M13

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			AC 660 V DC 400 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			38 x 120 mm
Категория применения			gL/gG
Описание			99 мм крепежные центры
Отключающая способность		кА	80
возможно использование для типоразмеров/оборудования			шкафы с электрооборудованием
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные болтовые наконечники
Стандарты/предписания			BS88

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	125
Rated voltage		V	660
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		кА	80
Utilization category			gL/gG (cable protection/equipment protection)
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No