



Предохранитель, низкое напряжение, 400 А, AC 660 V, 80 кА, BS88, 59 x 111 мм, gL/gG, BS, 92 мм крепежные центры



Powering Business Worldwide™

Тип **400Amp 660V AC INDUSTRIAL BS88 FUSE**
Каталог № **400P20**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	400
Номинальное напряжение			AC 660 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			59 x 111 mm
Категория применения			gL/gG
Описание			92 мм крепежные центры
Отключающая способность		кА	80
возможно использование для типоразмеров/оборудования			общее промышленное применение
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные болтовые наконечники (разрезные)
Материал			Керамический корпус
Стандарты/предписания			BS88-2 IEC 60269-2

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 (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	400
Rated voltage		V	660
Voltage type			AC
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