



Предохранитель, высокая скорость, 16 А, перем. ток 240 В, пост. ток (DC) 150 В, BS88, 18 x 56 мм, aR, BS

Каталог № 16LET

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	16
Номинальное напряжение			AC 240 V DC 150 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			18 x 56 мм
Категория применения			aR
Отключающая способность		кА	200
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита общей шины пост. тока, приводов пост. тока, силовых инверторов/ выпрямителей и пускателей для пуска с пониженным напряжением
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные болтовые наконечники
Стандарты/предписания			BS88-4 IEC 60269-4
Дополнительные принадлежности			патрон предохранителя VH-0111

Технические характеристики согласно ETIM 5.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse inserts / Low-Voltage HRC fuse (ecl@ss8-27-14-20-05 [AFZ800011])			
Construction size			-
Rated current		A	16
Rated voltage		V	240
Utilization category			-
Type of fuse status indicator			None

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_720004_LCT_LET_LMT_LMMT.pdf
Спецификация продукта (интернет)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/high_speed_/british/bs_88_240v.html