



Предохранитель, низкое напряжение, 20 А, AC 550 В, 80 кА, BS88/F2, 18 x 59 mm, gM, BS, относительно мощности двигателя

Тип Industrial HRC Fuse Links, Offset Blade
Каталог № NSD20M36

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	20
Расчетный ток двигателя	I	A	20M36
Номинальное напряжение			AC 550 V
Типоразмер			BS88/F2
Типоразмер			18 x 59 mm
Категория применения			gM
Описание			относительно мощности двигателя
Отключающая способность		кА	80
возможно использование для типоразмеров/оборудования			общее промышленное применение
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные ножевые наконечники
Стандарты/предписания			BS88-2 IEC 60269-2
Дополнительные принадлежности			fuse-holder 32NNS and SC32

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	20
Rated voltage		V	550
Voltage type			AC
Rated switching capacity		кА	80
Utilization category			Other
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www1.cooperbusmann.com/pdf/f1780856-8d9e-4fab-8cc8-1b803cf5c0d0.pdf
-----------------------------	---