



Предохранитель, низкое напряжение, 400 А, AC 660 В, DC 460 В, 80 кА, BS88/C1, 60 x 211 мм, gM, BS, относительно мощности двигателя

Тип **400M450A 660V AC / 460V DC BS88 FUSE**
 Каталог № **TM400M450**

Программа поставок

| | | | |
|--|---|----|----------------------------------|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | низкое напряжение |
| Номинальный ток | I | A | 400 |
| Расчетный ток двигателя | I | A | 400M450 |
| Номинальное напряжение | | | AC 660 V DC 460 V |
| Типоразмер | | | BS88/C1 |
| Типоразмер | | | 60 x 211 mm |
| Категория применения | | | gM |
| Описание | | | относительно мощности двигателя |
| Отключающая способность | | кА | 80 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | общее промышленное применение |
| Стандарт/сертификат | | | BS |
| Форма | | | центральные винтовые наконечники |
| Стандарты/предписания | | | BS88-2 IEC 60269-2 |
| Дополнительные принадлежности | | | fuse-holder RS400 |

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/DC |
| Rated switching capacity | | кА | 80 |
| Utilization category | | | Other |
| Type of fuse status indicator | | | None |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL) | | | No |