



Предохранитель, низкое напряжение, 710 А, AC 550 V, DC 250 V, 80 кА,
BS88, 83 x 262 mm, gL/gG, BS, IEC

Тип **710AMP 550V AC / 250V DC**
Каталог № **GG710**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	710
Номинальное напряжение			AC 550 V DC 250 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			83 x 262 mm
Категория применения			gL/gG
Отключающая способность		кА	80
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита двигателя
Стандарт/сертификат			BS IEC
Форма			цилиндрический с центральными винтовыми наконечниками
Стандарты/предписания			BS88 IEC 60269

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	710
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