ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - FUSE 250A 1000V 2XL PV



Предохранитель, высокая скорость, 250 A, DC 1000 V, 33 кA, 2XL, gPV,



Тип FUSE 250A 1000V 2XL PV Каталог № PV-250A-2XL

Программа поставок

Por Parisma 1100 1 a 2011			
Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	Α	250
Номинальное напряжение			DC 1000 V
Типоразмер			2XL
Категория применения			gPV
Отключающая способность		кА	33
возможно использование для типоразмеров/оборудования			объединители и разъединители гелиосистем
Стандарт/сертификат			UL IEC
Форма			квадратный корпус с ножевыми контактами
Стандарты/предписания			IEC 60269-6 UL 2579
Дополнительные принадлежности			патрон предохранителя SD2XL-S и микровыключатели 170H0236 или 170H0238

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	Α	250		
Rated voltage	V	1000		
Voltage type		DC		
Rated switching capacity	kA	33		
Utilization category		gPV (photovoltaic protection)		
Type of fuse status indicator		Top fuse status indicator		
Insulated metal gripping lugs (IMGL)		No		