



Предохранитель, высокая скорость, 250 A, DC 1000 V, NH2, gPV, UL PV, IEC, UL, двойной индикатор, болтовое соединение



Тип **FUSE 250A 1000V DC PV SIZE 2 BOLTED TAG**
 Каталог № **PV-250ANH2-B**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	250
Номинальное напряжение			DC 1000 V
Типоразмер			NH2
Категория применения			gPV UL PV
Индикатор состояния			двойной индикатор
Описание			болтовое соединение
Стандарт/сертификат			IEC UL
Стандарты/предписания			IEC 60269 Включен в номенклатуру UL Сертифицировано CSA

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 (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			NH2
Rated current		A	250
Rated voltage		V	1000
Voltage type			DC
Rated switching capacity		kA	50
Utilization category			gPV (photovoltaic protection)
Type of fuse status indicator			Combination fuse status indicator
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No