



Предохранитель, высокая скорость, 160 А, DC 1000 В, 50 кА, NH1, gPV, UL PV, UL, IEC, двойной индикатор, токоведущие зажимные язычки



Тип **FUSE 160A 1000V DC PV SIZE 1 DUAL IND**
Каталог № **PV-160ANH1**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	160
Номинальное напряжение			DC 1000 V
Типоразмер			NH1
Категория применения			gPV UL PV
Индикатор состояния			двойной индикатор
Описание			токоведущие зажимные язычки
Отключающая способность		кА	50
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита объединителей и разъединителей гелиосистем
Стандарт/сертификат			UL IEC
Форма			квадратный корпус с ножевыми контактами
Стандарты/предписания			UL 2579 IEC 60269-6
Дополнительные принадлежности			fuse-holder SD1-D-PV

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			NH1
Rated current		A	160
Rated voltage		V	1000
Voltage type			DC
Rated switching capacity		кА	50
Utilization category			gPV (photovoltaic protection)
Type of fuse status indicator			Combination fuse status indicator
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No