



Основные характеристики

Семейство продуктов	IPRD-DC
Тип изделия или компонента	Патрон
Краткое имя устройства	C Нейтральный PV
Тип искрового разрядника	Электрическая распределительная сеть

Дополнительные характеристики

Тип и класс искрового разрядника	Тип 2
Технология, используемая в искровом разряднике	GDT
[Ue] номинальное рабочее напряжение	600 В постоянный ток
Номинальный ток разряда	20 кА
Максимальный ток разряда	65 кА
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	260 test3
[Up] уровень защиты по напряжению	1.4 test1 тип 2
Сигнализация	Флаговый цвет: белый/красный
Способ крепления	Втычной
Монтажная опора	Для SPD модуля
Шаг 9 мм	2
Высота	50 мм
Ширина	18 мм
Глубина	60 мм
Цвет	Белый (RAL 9003)
Материал	PBT (полибутилентерефталат)
Время отклика	< 25 ns
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 61643-1 EN 61643-11
Степень защиты IP	Лицевая панель : IP20
Относительная влажность	5...90 %
Рабочая высота	0...2000 м
Рабочая температура	-25...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1005 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--