

Технические характеристики продукта

Характеристики

A9L16436

ОГРАНИЧИТЕЛЬ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ ТИП 2 КАРТРИДЖНЫЙ iPRD 40r 1000V DC 2P



Основные характеристики

Семейство продуктов	IPRD-DC
Тип изделия или компонента	Грозозащитный разрядник со вставным патроном
Краткое имя устройства	IPRD-DC 40r 1000PV
Описание полюсов	2P
Тип выхода	Контакт (сухой)
Состав сигнальных контактов	1 SD (1 переключающ.)
Тип искрового разряда	Электрическая распределительная сеть

Дополнительные характеристики

Тип и класс искрового разрядника	Тип 2
Технология, используемая в искровом разряднике	MOV
[Ue] номинальное рабочее напряжение	1000 V (+/- 10 %) постоянный ток
Номинальный ток разряда	15 кА
Максимальный ток разряда	40 кА
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	Общий режим : 1000 test3 L/PE Дифференциальн. режим : 1000 test3 L+/L-
[Up] уровень защиты по напряжению	3.9 test1 тип 2 дифференциальн. режим L+/L- 3.9 test1 тип 2 общий режим L+/PE 3.9 test1 тип 2 общий режим L-/PE
Сигнализация	Флаговый цвет: белый/красный
Напряжение цепи сигнализации	Пер. ток : 250 V 50/60 Hz
Выходной ток сигнализации	0,25 A
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Шаг 9 мм	6
Высота	81 мм
Ширина	54 мм
Глубина	69 мм
Масса продукта	0.4 кг
Цвет	Белый (RAL 9003)
Время отклика	<= 25 ns
Тип клемм	Зажим туннельного типа верхняя сторона 2.5...35 мм ² Зажим туннельного типа нижняя сторона 2.5...35 мм ²
Момент затяжки	2.5 Н·м
Код совместимости	IPRD-DC 40r 1000PV

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 50539-11 UTE C 61740-51
Сертификация	CE
Степень защиты IP	На лицевой панели : IP40 На зажиме : IP20
Класс IK	IK03
Относительная влажность	5...90 %

Рабочая высота	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
--------	--

Не классифицируется по OPS

Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия
---------------	--------------------------------