

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# A9L16434

## 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 600PV
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 + GDT
[Ue] номинальное рабочее напряжение	600 В (+/- 10 %) постоянный ток
Номинальный ток разряда	15 кА
Максимальный ток разряда	40 кА
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	Дифференциальн. режим : 840 test3 L+/L- Общий режим : 600 test3 L/PE
[Up] уровень защиты по напряжению	2.8 test1 тип 2 общий режим L-/PE 2.8 test1 тип 2 общий режим L+/PE 2.8 test1 тип 2 дифференциальн. режим L+/L-
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 нижняя сторона 2.5...35 мм <sup>2</sup> Зажим туннельного типа верхняя сторона 2.5...35 мм <sup>2</sup>
Момент затяжки	2.5 Н·м
Код совместимости	IPRD-DC 40r 600PV

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 50539-11 UTE C 61740-51
Сертификация	CE
Степень защиты IP	На зажиме : IP20 На лицевой панели : IP40
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 &#xA0;- с&#xA0; 1005 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
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
---------------	--------------------------------