

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# 16315

## C1 25-350 Картридж ОПН класса 1+2



### Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Патрон
Краткое название устройства	C1 25-350
Тип искрового разрядника	Электрическая распределительная сеть

### Дополнительные характеристики

Тип и класс искрового разрядника	Тип 1
Технология, используемая в искровом разряднике	Искровой промежуток
Система заземления	TN TT
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Номинальный ток разряда	25 кА
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	350 В
[Up] уровень защиты по напряжению	1.5 test1 тип 1
[If] сопровождающий ток	25 кА
Локальная индикация	Индикатор цвет: белый/красный
Исполнение выключателя	Втычной
Монтажная опора	Для SPD модуля
Шаг 9 мм	2.5
Высота	50 мм
Ширина	23 мм
Глубина	57 мм
Цвет	Антрацитово-серый ( RAL 7016 )
Материал	PBT (полибутилентерефталат)
Время выполнения команды выключателем	< 100 ns

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61643-11 IEC 61643-1
Сертификация продукта	KEMA-KEUR

Степень защиты IP	Лицевая панель : IP20
Относительная влажность	5...90 %
Рабочая высота	0...2000 м
Рабочая температура окружающей среды	-25...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C

### Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0902 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>

### Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---