

Технические характеристики продукта

Характеристики

16316

C2 40-350 Картридж ОПН класса 1+2



Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Патрон
Краткое название устройства	C2 40-350
Тип искрового разрядника	Электрическая распределительная сеть

Дополнительные характеристики


Тип и класс искрового разрядника	Тип 2
Технология, используемая в искровом разряднике	MOV
Система заземления	TN TT
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Номинальный ток разряда	20 кА
Максимальный ток разряда	40 кА
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	350 В
[Up] уровень защиты по напряжению	1.4 test1 тип 2
Локальная индикация	Индикатор цвет: белый/красный
Исполнение выключателя	Втычной
Монтажная опора	Для SPD модуля
Шаг 9 мм	1.3
Высота	50 мм
Ширина	12 мм
Глубина	57 мм
Цвет	Антрацитово-серый (RAL 7016)
Материал	PBT (полибутилентерефталат)
Время выполнения команды выключателем	< 25 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  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

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
--------	---