



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Easy9
Тип изделия или компонента	Искровой разрядник
Краткое имя устройства	Easy9 SPD
Описание полюсов	1P + N
Дистанционная сигнализация	Без
Тип искрового разрядника	Электрическая распределительная сеть
Система заземления	TN-S TT
Тип разъединителя	Соответствующий автоматический выключатель при 230 В

Дополнительные характеристики

Тип и класс искрового разрядника	Тип 2
Технология, используемая в искровом разряднике	MOV + GDT
Номинальный ток разряда	Общий режим: 10 кА L/N Общий режим: 10 кА N/PE
Максимальный ток разряда	Дифференциальн. режим: 20 кА N/PE Дифференциальн. режим: 20 кА L/N
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	Дифференциальн. режим: 275 В N/PE Дифференциальн. режим: 275 В L/N
[Up] уровень защиты по напряжению	1.3 кВ тип 2 дифференциальн. режим L/N
Сигнализация	Флаговый цвет: зеленый и красный
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Модули 9 мм	4
Высота	90 мм
Ширина	36 мм
Глубина	66.2 мм
Цвет	Серый (RAL 7035)
Время отклика	<= 25 ns
Тип клемм	Зажим туннельного типа нижняя сторона 5...35 мм ² жесткий или гибкий
Момент затяжки	3.5 Н-м

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 61643-11
Сертификаты продуктов	GOST EAC
Степень защиты IP	На зажиме: IP20
Относительная влажность	5...90 % (-5...60 °C)
Рабочая высота	2000 м
Температура окружающей среды при работе	-5...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-5...70 °C