

Технические характеристики продукта

Характеристики

50536

Vigilohm локализатор повреждений на 12 фидеров XD312 - 220/240 VAC 50/60 Гц



Основные характеристики

Диапазон	Vigilohm
Наименование изделия	Vigilohm IFL
Краткое название устройства	XD312
Количество каналов	12
Система заземления	IT
Положение монтажа	Горизонт.

Дополнительные характеристики

Функция сигнализации	Пробой изоляции
Время опроса	20 с на каждый подключенный канал
Функция тестирования	Местный
[Us] номинальное напряжение сети	220/240 V пер. ток, 50/60 Hz (допуск: - 15...10 %)
Отключающая способность	10 A при 24 V пост. ток, L/R = 1 ms 0.45 A при 220 V пост. ток, L/R = 1 ms 0.65 A при 120 V пост. ток, L/R = 1 ms 2.5 A при 48 V пост. ток, L/R = 1 ms 5 A при 230 V пер. ток, cos phi = 0.7 3 A при 400 V пер. ток, cos phi = 0.7
Потребляемая мощность	6 В·А
Исполнение выключателя	Скрытого монтажа Монтаж на поверхности
Монтажная опора	DIN-рейка Вырез в двери
Высота	81 мм
Ширина	106 мм
Глубина	73.5 мм
Масса продукта	0,6 кг
Клеммный блок	Клеммы туннельного типа, сечение кабеля: 1.5 мм ²

Условия эксплуатации

Электрическая прочность изоляции	2500 В
Степень защиты IP	IP20 (для монтажа на поверхности) IP30 (скрытый монтаж)

Рабочая температура окружающей среды	-5...55 °C
Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C

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
--------	---
