



Основные характеристики

Семейство продуктов	IIL
Тип изделия или компонента	Модульный сигнал управления
Краткое имя устройства	IIL
Источник света	Светодиодная лампа
Цвет толкателя или линзы	Красный
Номинальное напряжение питания [Us]	12...48 V пер. ток 50/60 Hz 12...48 V пост. ток

Дополнительные характеристики

Срок службы лампы	100000 гн
Сигнализация	1 лампа
Потребляемая мощность	0.3 Вт
Способ крепления	Закрепленный
Монтажная опора	Симметричная DIN рейка
Совместимость распределительного блока с гребенчатыми шинами	Верхняя сторона : ProDis
Шаг 9 мм	2
Высота	82 мм
Ширина	18 мм
Глубина	69.5 мм
Клеммная колодка вспом. цепей	Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) жесткий 2,5 мм ² без конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) жесткий 2,5 мм ² с конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) гибкий 2,5 мм ² без конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) гибкий 2,5 мм ² с конец кабеля
Код совместимости	IIL

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-5-1
Степень защиты IP	IP2 IPxx B
Степень загрязнения	3
Подготовка к работе в тропических условиях	2
Относительная влажность	95 % (55 °C)
Рабочая температура	-20...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...100 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с ; 1001 - ; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
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
Жилищное строительство