



### Основные характеристики

Семейство продуктов	IIL
Тип изделия или компонента	Модульный сигнал управления
Краткое имя устройства	IIL
Источник света	Светодиодная лампа
Цвет толкателя или линзы	Белый
Номинальное напряжение питания [Us]	110...230 V пер. ток 50/60 Hz

### Дополнительные характеристики

Срок службы лампы	100000 гн
Сигнализация	2 лампы
Потребляемая мощность	0.6 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) гибкий 2,5 мм <sup>2</sup> без конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) гибкий 2,5 мм <sup>2</sup> с конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) жесткий 2,5 мм <sup>2</sup> без конец кабеля Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) жесткий 2,5 мм <sup>2</sup> 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 &#xA0;- с&#xA0;; 1001 &#xA0;-&#xA0;; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
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