

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4140.840

Светильник на светодиодах КОМПАКТНЫЙ

Состояние: 31.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4140.840 - Светильник на светодиодах КОМПАКТНЫЙ

Напряжение питания: 24 В DC



Функции

| | |
|--------------------------|---|
| Арт. № | SZ 4140.840 |
| Преимущества | Макс. ЭМС-совместимость. Защищено, так как работа в зоне безопасных малых напряжений. Экономный расход энергии. Не требует обслуживания благодаря светодиодной технике. Возможно подключение концевого выключателя двери. |
| Принцип действия | Встроенное последовательное подключение. Универсальные возможности крепления. Поворотный световой конус. |
| Материал | Корпус светильника: прессованный алюминий Крышка светильника: Поликарбонат (безгалогенный) Торцы светильника: ПК-АБС |
| Цвет | Эквивалент RAL 7035 |
| Комплект поставки | Светильник на светодиодах компактный Лампа Кожух лампы Вкл. крепежный материал |
| Mounting distance screws | 550 мм |

Функции

| | |
|---|--|
| Возможности подключения | Электропитание через разъем Концевой выключатель двери Сквозное подключение (создание шлейфов светильников) |
| Лампа | Светодиоды, белые |
| Класс защиты | III (SELV) |
| Выключатель (тип) | Встроенный, Вкл./Выкл./концевой выключатель двери |
| Light cover | да |
| Тип монтажа светильника | На винтах На зажимах Магнитное крепление (комплектующие) |
| Rated impulse withstand voltage, phase to earth | зависит от блока питания |
| Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение фаза – фаза | зависит от блока питания |
| Номинальное напряжение изоляции | зависит от блока питания |
| Rated current max DC note | При создании цепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера |
| при DC | 0,16 A |
| Number of LEDs | 40 |
| Mounting distance clip/magnet | 475 мм |
| Возможности монтажа | Непосредственно на профиле шкафа с перфорацией 25 мм Via mounting kit magnet AE: с шиной для внутреннего монтажа |
| Указание | Предусмотрено только использование в распределительных шкафах и закрытых корпусах При использовании сторонних блоков питания необходимо убедиться, что они имеют необходимый допуск в соответствии с данным применением При создании цепочек светильников максимальная сила тока составляет 2 ампера |
| Light cone adjustment | да |

Функции

| | |
|------------------------------------|--|
| Размер | Ширина: 530 мм Высота: 32,8 мм Глубина: 20,64 мм |
| Номинальное рабочее напряжение | 24 В (DC) |
| Степень защиты IP согл. МЭК 60 529 | IP 20 |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 0.43 |
| Gross weight | 0.434 |
| Код ТНВЭД | 94054990 |
| EAN | 4028177630154 |
| E-Number Sweden | E4302508 |
| ETIM 9 | EC000321 |
| ETIM 8 | EC000321 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |

Одобрения

| | |
|------------|---|
| Объяснения | Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK |
|------------|---|