



## DSL-1204-B02MN

Прочие разъемы и кабели

РАЗЪЕМЫ И КАБЕЛИ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### информация для заказа

| тип            | артикул |
|----------------|---------|
| DSL-1204-B02MN | 6028198 |

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/Прочие\\_разъемы\\_и\\_кабели](http://www.sick.com/Прочие_разъемы_и_кабели)

### подробные технические данные

#### Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| <b>Вид разъема, конец А</b>            | Разъём "мама", M12, 4-контактный, Угловые отражатели |
| <b>Вид разъема, конец В</b>            | Разъем, M12, 4-контактный, прямой                    |
| <b>Материал штекерного соединителя</b> | PVC  |
| <b>Цвет штекерного соединителя</b>     | Оранжевый  |
| <b>Материал стопорной гайки</b>        | Нержавеющая сталь (V4A/1.4404/316L)                  |
| <b>Момент затяжки</b>                  | 0,7 Nm   |
| <b>Кабель</b>                          | 2 м, 4 жилы, PVC                                     |
| <b>Материал оболочки</b>               | PVC  |
| <b>Цвет оболочки</b>                   | Оранжевый  |
| <b>Сечение провода</b>                 | 0,25 mm <sup>2</sup>                                 |
| <b>Экранирование</b>                   | Без экрана   |
| <b>Расчетное напряжение</b>            | ≤ 250 V  |
| <b>Допустимая нагрузка по току</b>     | 4 A  |
| <b>Область применения</b>              | Гигиенические зоны и зоны с высокой влажностью       |
| <b>Тип защиты</b>                      | IP67/ IP69K  |
| <b>Рабочая температура</b>             |  |
| В подвижном состоянии                  | +5 °C ... +80 °C                                     |
| При неподвижной прокладке              | -40 °C ... +80 °C                                    |
| Головка                                | -25 °C ... +70 °C                                    |

#### Классификации

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>ECLASS 5.0</b>   | 19030312 |
| <b>ECLASS 5.1.4</b> | 19030312 |
| <b>ECLASS 6.0</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 6.2</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 7.0</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 8.0</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 8.1</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 9.0</b>   | 27060304 |
| <b>ECLASS 10.0</b>  | 27060304 |
| <b>ECLASS 11.0</b>  | 27060304 |

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>ECLASS 12.0</b>    | 27060304 |
| <b>ETIM 5.0</b>       | EC000830 |
| <b>ETIM 6.0</b>       | EC000830 |
| <b>ETIM 7.0</b>       | EC003249 |
| <b>ETIM 8.0</b>       | EC003249 |
| <b>UNSPSC 16.0901</b> | 26121604 |

## ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

**Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».**

## РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → [www.sick.com](http://www.sick.com)