



# DOL-1212-W10MAC1

Кабели датчика/пускателя

РАЗЪЕМЫ И КАБЕЛИ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### информация для заказа

| тип              | артикул |
|------------------|---------|
| DOL-1212-W10MAC1 | 6039826 |

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/Кабели\\_датчика\\_пускателя](http://www.sick.com/Кабели_датчика_пускателя)



### подробные технические данные

#### Технические характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Вид разъема, конец А</b>        | Разъём "мама", M12, 12-контактный, Угловые отражатели, А-кодир. |
| <b>Вид разъема, конец В</b>        | Свободный конец провода   |
| <b>Кабель</b>                      | 10 м, 12 жил, PUR, без галогенов                                |
| <b>Материал оболочки</b>           | PUR, без галогенов  |
| <b>Цвет оболочки</b>               | Черный  |
| <b>Диаметр провода</b>             | 8,5 мм  |
| <b>Сечение провода</b>             | 12 x 0,14 мм <sup>2</sup>                                       |
| <b>Экранирование</b>               | С экраном   |
| <b>Радиус изгиба</b>               |   |
| В подвижном состоянии              | > 10 диаметров провода  |
| При неподвижной прокладке          | > 6 диаметров провода при неподвижной прокладке                 |
| <b>Расчетное напряжение</b>        | ≤ 30 V  |
| <b>Допустимая нагрузка по току</b> | ≤ 1,5 A   |
| <b>Тип сигнала</b>                 | SSI   |
| <b>Область применения</b>          | Зона жидкой/консистентной смазки                                |
| <b>Примечание</b>                  | Возможно применение в энергоцепях                               |
| <b>Тип защиты</b>                  | IP65/ IP67/ IP69K   |

#### Сертификаты

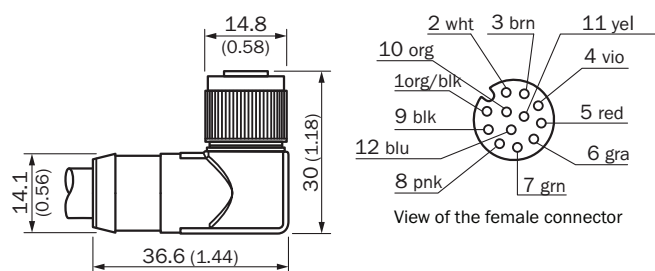
|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>EU declaration of conformity</b> | ✓ |
| <b>China RoHS</b>                   | ✓ |

#### 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 |

Габаритный чертеж



Размеры, мм

## 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)