



STE-1204-GQU8

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## Информация для заказа

| Тип           | Артикул |
|---------------|---------|
| STE-1204-GQU8 | 6044998 |

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/](http://www.sick.com/)



## Подробные технические данные

### Технические характеристики

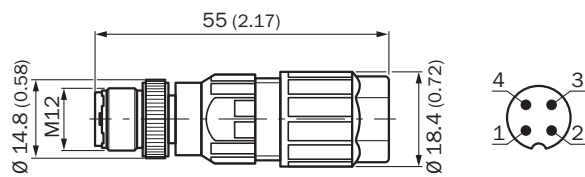
|  |   |
|--|---|
| <b>Группа принадлежностей</b>          | Разъемы и кабели                              |
| <b>Серия принадлежностей</b>           | Готовые к сборке штекерные соединители        |
| <b>Вид разъема, конец А</b>            | Разъем, M12, 4-контактный, прямой             |
| <b>Вид разъема, конец В</b>            | -   |
| <b>Компоненты для подключения</b>      | Режущий инструмент                            |
| <b>Материал штекерного соединителя</b> | РА 66   |
| <b>Цвет штекерного соединителя</b>     | Черный  |
| <b>Материал стопорной гайки</b>        | CuZn, с никелировкой                          |
| <b>Момент затяжки</b>                  | 1,2 Nm  |
| <b>Экранирование</b>                   | Без экрана                                    |
| <b>Допустимый диаметр провода</b>      | 4 mm ... 8 mm                                 |
| <b>Допустимое сечение провода</b>      | 0,34 mm <sup>2</sup> ... 0,75 mm <sup>2</sup> |
| <b>Расчетное напряжение</b>            | ≤ 250 V                                       |
| <b>Допустимая нагрузка по току</b>     | 4 A   |
| <b>Допуски</b>                         | UL  |
| <b>Тип защиты</b>                      | IP65/ IP67                                    |
| <b>Рабочая температура</b>             | Головка -25 °C ... +80 °C                     |

### Классификации

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>ECl@ss 5.0</b>   | 27279290 |
| <b>ECl@ss 5.1.4</b> | 27279290 |
| <b>ECl@ss 6.0</b>   | 27279221 |
| <b>ECl@ss 6.2</b>   | 27279221 |
| <b>ECl@ss 7.0</b>   | 27440104 |
| <b>ECl@ss 8.0</b>   | 27440104 |
| <b>ECl@ss 8.1</b>   | 27440104 |
| <b>ECl@ss 9.0</b>   | 27440102 |
| <b>ETIM 5.0</b>     | EC002635 |

|                |          |
|----------------|----------|
| ETIM 6.0       | EC002635 |
| UNSPSC 16.0901 | 39121421 |

## 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)