

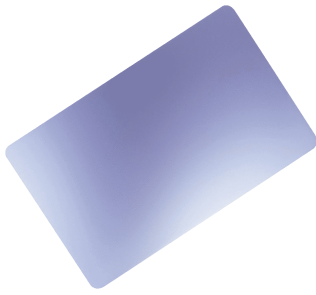


# UHF транспондер, карта ISO-card, универсальный

UHF-транспондер

RFID-ТРАНСПОНДЕРЫ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## информация для заказа

| тип  | артикул |
|--|---------|
| UHF транспондер, карта ISO-card, универсальный | 6051820 |

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

## подробные технические данные

### Характеристики

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Группа принадлежностей</b>      | UHF-транспондер  |
| <b>Описание</b>                    | UHF-транспондер, ПВХ, 85,6 мм x 54 мм x 0,76 мм, Alien Higgs 3 |
| <b>Диапазон частот</b>             | UHF (860 MHz ... 960 MHz)                                      |
| <b>Несущая частота</b>             | 865 MHz ... 928 MHz  |
| <b>Расстояние считывания</b>       |  |
|                                    | RFU61x 60 cm <sup>1)</sup>                                     |
|                                    | RFU62x 100 cm <sup>1)</sup>                                    |
|                                    | RFU63x/RFU65x 400 cm <sup>1)</sup>                             |
| <b>Тип корпуса</b>                 | Прямоугольный  |
| <b>Материал, корпус</b>            | PVC  |
| <b>Диапазон рабочих температур</b> | -10 °C ... +50 °C  |
| <b>Температура хранения</b>        | -10 °C ... +50 °C  |
| <b>Цвет корпуса</b>                | Белый  |
| <b>Тип IC</b>                      | Impinj Monza 4QT   |
| <b>Емкость IC</b>                  | 128/512 Bit  |
| <b>Время хранения данных IC</b>    | < 50 лет   |
| <b>Вид монтажа</b>                 | Утопленный   |
| <b>Размеры (Ш x В x Д)</b>         | 85,6 mm x 0,76 mm x 53,98 mm                                   |
| <b>Вес</b>                         | + 6 g  |

<sup>1)</sup> Типичное значение; реальное значение зависит от условий окружающей среды.

### Классификации

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>ECLASS 5.0</b>   | 27280401 |
| <b>ECLASS 5.1.4</b> | 27280401 |
| <b>ECLASS 6.0</b>   | 27280401 |
| <b>ECLASS 6.2</b>   | 27280401 |
| <b>ECLASS 7.0</b>   | 27280401 |
| <b>ECLASS 8.0</b>   | 27280401 |
| <b>ECLASS 8.1</b>   | 27280402 |

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>ECLASS 9.0</b>     | 27280402 |
| <b>ECLASS 10.0</b>    | 27280402 |
| <b>ECLASS 11.0</b>    | 27280402 |
| <b>ECLASS 12.0</b>    | 27280402 |
| <b>ETIM 5.0</b>       | EC002593 |
| <b>ETIM 6.0</b>       | EC002998 |
| <b>ETIM 7.0</b>       | EC002998 |
| <b>ETIM 8.0</b>       | EC002998 |
| <b>UNSPSC 16.0901</b> | 52161523 |

## 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)