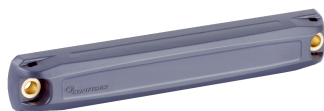


# UHF транспондер, прямоугольный, на метал- ле, ETSI

UHF-транспондер

RFID-ТРАНСПОНДЕРЫ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### информация для заказа

тип	артикул
UHF транспондер, прямоугольный, на металле, ETSI	6061180

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, ETSI, пластик, 155 мм x 26 мм x 14,5 мм, NXP G2im+
<b>Особенности</b>	On Metal
<b>Диапазон частот</b>	UHF (860 MHz ... 960 MHz)
<b>Несущая частота</b>	865 MHz ... 868 MHz
<b>Расстояние считывания</b>	
	RFU61x 100 cm <sup>1)</sup>
	RFU62x 200 cm <sup>1)</sup>
	RFU63x/RFU65x 1.000 cm <sup>1)</sup>
<b>Тип корпуса</b>	Прямоугольный
<b>Материал, корпус</b>	Пластик
<b>Диапазон рабочих температур</b>	-35 °C ... +85 °C
<b>Температура хранения</b>	-35 °C ... +85 °C
<b>Цвет корпуса</b>	Серый
<b>Тип IC</b>	NXP G2im+
<b>Емкость IC</b>	≤ 448/640 Bit
<b>Время хранения данных IC</b>	< 20 лет
<b>Вид монтажа</b>	Винты, Заклепки
<b>Размеры (Ш x В x Д)</b>	155 mm x 14,5 mm x 26 mm
<b>Вес</b>	+ 31 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)