

## Cable tie - WT-STEEL S 4,6X201 - 3240808

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Cable binders, made from rust-free stainless steel (AISI 304), suitable for harsh ambient conditions, with ball lock, for quick and secure bundling and fastening



### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	100 pc
Weight per Piece (excluding packing)	2.59 g
Custom tariff number	73269098
Country of origin	United Kingdom

### Technical data

#### Dimensions

Length (b)	201 mm
Width (a)	4.6 mm
Max. material thickness	0.25 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-80 °C ... 538 °C
---------------------------------	-------------------

#### General

Color	silver
Type	Steel strip
Components	free from silicone and halogen
Material	Stainless steel 1.4301/AISI 304
RoHS compliant	Yes

#### Standards and Regulations

Resistance to UV radiation	yes
----------------------------	-----

# Cable tie - WT-STEEL S 4,6X201 - 3240808

## Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140702
eCl@ss 4.1	27140702
eCl@ss 5.0	27140702
eCl@ss 5.1	27140702
eCl@ss 6.0	27140702
eCl@ss 7.0	27140702
eCl@ss 8.0	27140702

ETIM

ETIM 3.0	EC000046
ETIM 4.0	EC000046
ETIM 5.0	EC000046

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

## Approvals

Approvals

---

Approvals

LR

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

Approval details

LR
----

## Cable tie - WT-STEEL S 4,6X201 - 3240808

### Accessories

#### Accessories

#### Universal tools

Cable tie tool - UNIFOX-CT M 7,9 - 1212610



Cable binder pliers, for steel cable binders with a width of up to 7.9 mm, for a material thickness of up to 0.3 mm



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.