

## Zack Marker strip, flat - ZBF 3,5:UNBEDRUCKT - 0829392

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>)



Zack Marker strip, flat, Strip, white, unlabeled, can be labeled with: Plotter, Mounting type: Snap into flat marker groove, for terminal block width: 3.5 mm, Lettering field: 3.5 x 5.2 mm

The figure shows the versions  
ZBF 5- UNBEDRUCKT, -  
LGS:FORTL.ZAHLEN, -  
QR:FORTL.ZAHLEN, and -CUS

### Product Features

- The ZBF zack marker strip system with flat marker groove is a marking solution for modular terminal blocks and electronics modules
- Other pitches available on request
- The multi-section marking strips are easy to fit and can be easily separated if required
- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label all zack marker strip markers according to your requirements
- Unlabeled marking strips can be custom-labeled with a plotter or by hand



### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	10 pc
Weight per Piece (excluding packing)	0.2 g
Custom tariff number	39269097
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Width (a)	3.5 mm
-----------	--------

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 100 °C
---------------------------------	-------------------

#### General

Color	white
-------	-------

## Zack Marker strip, flat - ZBF 3,5:UNBEDRUCKT - 0829392

### Technical data

#### General

Components	free from silicone and halogen
Flammability rating according to UL 94	V2
Material	PA
	PA
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Number of individual labels	10
Number of individual labels per row	10
Number of marker strips	10
Marking mounting type	Snap into flat marker groove

#### Standards and Regulations

Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Flammability rating according to UL 94	V2

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410

## Zack Marker strip, flat - ZBF 3,5:UNBEDRUCKT - 0829392

### Classifications

#### UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121410
-------------	----------

### Accessories

#### Accessories

#### Magazine

Magazine insert - CMS-P1-M/ZBF - 5144709



Plastic magazine for CMS-P1 plotter. Accepts 26 flat Zack strip or ZB strips

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9