

Cable duct - CD 100X80 BU - 3240324

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>)



Wiring channel, blue, consisting of upper and lower part, width: 100 mm, height: 80 mm, length: 2000 mm

Product Features

- Thanks to its leverage and special cutting geometry, the PPS CD cable duct cutter enables easy, burr-free cutting with minimum effort
- Easy, burr-free cutting with minimum effort using the CUTFOX-CD cable duct cutter
- Predetermined breaking point enables tool-free, burr-free removal of bars
- The wide, diagonal heads of the cable duct bars make it easy to fit the cover and hold it securely in place
- Installed conductors are securely held in place by means of wire retaining clips that can be snapped onto bars on the side
- Plastic body-bound rivets enable easy fixing of cable ducts using the rivet setting tool



Key Commercial Data

| | |
|------------------------|----------|
| Packing unit | 1 pc |
| Minimum order quantity | 6 pc |
| Custom tariff number | 39259020 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Dimensions

| | |
|------------|---------|
| Length (b) | 2000 mm |
| Width (a) | 100 mm |
| Height | 80 mm |

Ambient conditions

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Ambient temperature (operation) | -5 °C ... 60 °C |
|---------------------------------|-----------------|

General

| | |
|------------|-----------|
| Color | blue |
| Components | Lead-free |

Cable duct - CD 100X80 BU - 3240324

Technical data

General

| | |
|--|-----|
| Flammability rating according to UL 94 | V0 |
| Material | PVC |

Standards and Regulations

| | |
|--|-----|
| Halogen-free | no |
| Connection in acc. with standard | CSA |
| Flammability rating according to UL 94 | V0 |

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27140602 |
| eCl@ss 4.1 | 27140602 |
| eCl@ss 5.0 | 27140602 |
| eCl@ss 5.1 | 27140602 |
| eCl@ss 6.0 | 27400703 |
| eCl@ss 7.0 | 27400703 |
| eCl@ss 8.0 | 27400703 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000012 |
| ETIM 3.0 | EC000012 |
| ETIM 4.0 | EC000012 |
| ETIM 5.0 | EC000012 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30101815 |
| UNSPSC 7.0901 | 30101815 |
| UNSPSC 11 | 30101815 |
| UNSPSC 12.01 | 30101815 |
| UNSPSC 13.2 | 30101815 |

Approvals

Approvals

Approvals

UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung / CSA

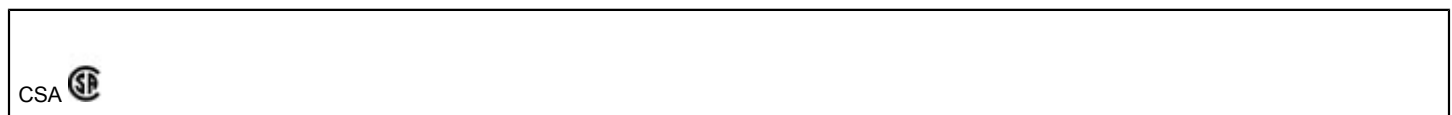
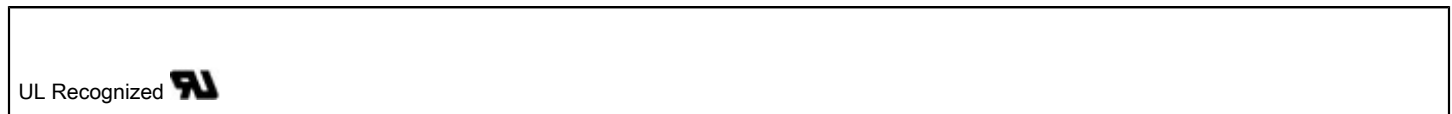
Cable duct - CD 100X80 BU - 3240324

Approvals

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details



Accessories

Accessories

Cover

Cover profile - CD COVER 100 BU - 3240328



Cover for cable duct, blue, width: 100 mm, length: 2000 mm

Filler plug

Fastening clip - RVT-PA 4 - 3240498



Plastic body-bound rivet, for hole diameter of 4 mm and a material thickness of 1.5 ... 6 mm

Cable duct - CD 100X80 BU - 3240324

Accessories

Fastening clip - RVT-PA 6 - 3240499



Plastic body-bound rivet, for hole diameter of 6 mm and a material thickness of 1.5 ... 6 mm

Riveting tools

Tool - UNIFOX-RVT P 4 - 1212478



Rivet setting tool, for use with RVT-PA 4 plastic body-bound rivets

Tool - UNIFOX-RVT P 6 - 1212509



Rivet setting tool, for use with RVT-PA 6 plastic body-bound rivets

Wiring duct

Universal wire retaining clip - CD WR - 3240284

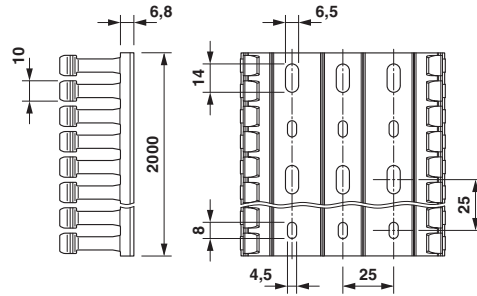


Universal wire holding bracket, perforated, for wiring channels

Drawings

Cable duct - CD 100X80 BU - 3240324

Dimensional drawing



Base perforation according to DIN EN 50085

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9