

## Cable duct - CD-HF 120X80 - 3240366

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 duct, light gray, halogen-free, consisting of upper part and mounting base, width: 120 mm, height: 80 mm, length: 2000 mm

The illustration shows the version in gray

### Product Features

- 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
- Fast and seamless creation of T and cross connections by means of an additional predetermined breaking point in the cable duct base
- Installed conductors are securely held in place by means of wire retaining clips that can be snapped onto bars on the side
- Cover is securely held in place for both horizontal and vertical mounting



### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	8 pc
Custom tariff number	39259020
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Length (b)	2000 mm
Width (a)	120 mm
Height	80 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-25 °C ... 90 °C
---------------------------------	------------------

#### General

Color	light gray
-------	------------

# Cable duct - CD-HF 120X80 - 3240366

## Technical data

### General

Components	Halogen-free
Flammability rating according to UL 94	V0
Material	PC/ABS

### Standards and Regulations

Halogen-free	yes
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

---

## Cable duct - CD-HF 120X80 - 3240366

### Approvals

Approvals

CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

### Approval details



### Accessories

Accessories

Cover

Cover profile - CD-HF COVER 120 - 3240368



Cover for cable duct, light gray, halogen-free, width: 120 mm, length: 2000 mm

---

Filler plug

## Cable duct - CD-HF 120X80 - 3240366

### Accessories

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

---

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

---

### Drawings

## Cable duct - CD-HF 120X80 - 3240366

Dimensional drawing



Base perforation according to DIN EN 50085

---

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



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.