

Canaletas - CD-HF 120X80 - 3240366

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)



Canaleta de cabeamento, cinza claro, sem halogênio, composta de peça superior e inferior, largura: 120 mm, altura: 80 mm, comprimento: 2000 mm

A ilustração indica a variante em cinza

Propriedades do artigo

- Quebra da barra sem ferramentas e rebarbas por meio do ponto de abertura
- As cabeças largas, chanfradas dos reforços das canaletas de fios garantem uma montagem fácil e perfeito suporte da tampa
- Criação direta e rápida de conexões em T e em cruz através de outro ponto de abertura no fundo da canaleta de cabeamento
- Suporte seguro do condutor fixado graças aos grampos para suporte de fios, encaixados lateralmente nas barras
- Suporte seguro da tampa na montagem horizontal e vertical

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	4 STK
Quantidade mínima de pedido	8 STK
GTIN	 4 046356 508513
GTIN	4046356508513
Peso por unidade (exclusive embalagem)	2.687,500 g
Número do imposto alfandegário	39259020
País de origem	Alemanha

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	2000 mm
Largura (a)	120 mm
Altura	80 mm
Diâmetro	120,00 mm

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 90 °C
--------------------------------------	------------------

Canaletas - CD-HF 120X80 - 3240366

Dados técnicos

Geral

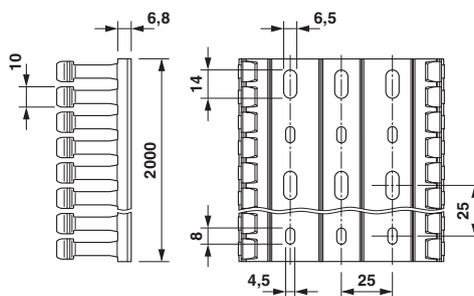
Cor	cinza claro RAL 7035
Substâncias	sem halogênio
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material	PC/ABS
Bitola nominal	6737 mm ²

Normas e disposições

Ausência de halogênio	sim
Conexão conforme norma	CSA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0

Desenhos

Desenho de medidas



A perfuração do piso está conforme DIN EN 50085

Classificações

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
eCl@ss 9.0	27400703

ETIM

ETIM 2.0	EC000012
ETIM 3.0	EC000012
ETIM 4.0	EC000012
ETIM 5.0	EC000012
ETIM 6.0	EC000012

Canaletas - CD-HF 120X80 - 3240366

Classificações

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30101815
UNSPSC 7.0901	30101815
UNSPSC 11	30101815
UNSPSC 12.01	30101815
UNSPSC 13.2	39131712

Certificações

Certificações

Certificações

CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung

Certificações Ex

Detalhes da certificação

CSA		http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/	248269
-----	--	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 328576
---------------	--	---	---------------

VDE Zeichengenehmigung		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40028972
------------------------	--	---	----------

Acessórios

Acessórios

Bujão cego

Clipe de fixação - RVT-PA 4 - 3240498



Rebite de plástico, para diâmetro do furo de 4 mm espessura do material de 1,5...6 mm

Canaletas - CD-HF 120X80 - 3240366

Acessórios

Clipe de fixação - RVT-PA 6 - 3240499



Rebite de plástico, para diâmetro do furo de 6 mm espessura do material de 1,5...6 mm

Ferramenta de rebitagem

Ferramenta - UNIFOX-RVT P 4 - 1212478



Ferramenta de rebite, para processamento do rebite de plástico RVT-PA 4

Ferramenta - UNIFOX-RVT P 6 - 1212509



Ferramenta de rebite, para processamento do rebite de plástico RVT-PA 6

Tampa

Perfil de proteção - CD-HF COVER 120 - 3240368



Tampa para canaleta de cabeamento, cinza claro, sem halogênio, largura: 120 mm, comprimento: 2000 mm