

Koryto grzebieniowe - CD-HF 100X80 - 3240363

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Kanał kablowy, jasnoszary, bezhalogenowy, składający się z części górnej i dolnej, szerokość: 100 mm, wysokość: 80 mm, długość: 2000 mm

Na rysunku przedstawiono wersję produktu w kolorze szarym

Właściwości produktu

- Beznarzędziowe, bezzadziornie wylamywanie mostków dzięki zastosowaniu nominalnych punktów przelamania
- Szybkie budowanie połączeń T i krzyżowych bez elementów przejściowych poprzez użycie dodatkowego nominalnego punktu przelamania w dnie korytka okablowania
- Szerokie, ukośne główki mostków kanałów okablowania gwarantują łatwy montaż i perfekcyjne trzymanie się pokrywy
- Stabilność układanych przewodów zapewniają zaciski chwytowe żył zatraskiwanych po bokach mostków.
- Stabilność pokrywy zapewniona przy montażu poziomym i pionowym

Dane handlowe

Jednostka opakowania	6 STK
Minimalne zamówienie	6 STK
GTIN	
GTIN	4046356508483
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	2,167 kg
Numer taryfy celnej	39259020
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	2000 mm
szerokość (a)	100 mm
Wysokość	80 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 90 °C
-------------------------------	------------------

Koryto grzebieniowe - CD-HF 100X80 - 3240363

Dane techniczne

Informacje ogólne

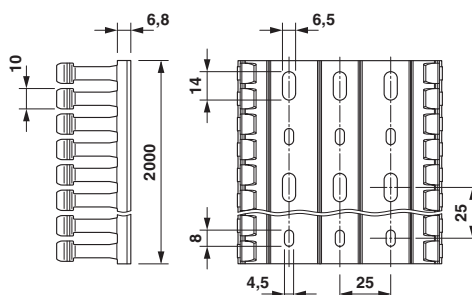
Kolor	jasnoszary
Zawarte materiały	bezhalogenowy
Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał	PC/ABS

Normy i przepisy

Bezhalogenowość	tak
Przyłącze według normy	CSA
Klasa palności wg UL 94	V0

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Perforacja na spodzie zgodna z DIN EN 50085

Klasyfikacje

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

Koryto grzebieniowe - CD-HF 100X80 - 3240363

Klasyfikacje

UNSPSC

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

Aprobaty


Aprobaty


Aprobaty


CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

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
------------------------	---	---	----------
