

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe



3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Kanał kablowy do instalacji i montażu w szafach sterowniczych, jasnoszary, bezhalogenowy, składający się z części górnej i dolnej, szerokość: 80 mm, wysokość: 80 mm, długość: 2000 mm

## Korzyści

- Beznarzędziowe, bezzadziorowe wylamywanie mostków dzięki zastosowaniu nominalnych punktów przełamania
- Przecinak do kanałów okablowania PPSCD ze względu na przełożenie dźwigni i szczególną geometrię ostrzy umożliwia łatwe cięcie, bez wysiłku i pozostawiania zadziorów
- Nożyce do kanałów okablowania CUTFOX-CD zapewniają łatwe cięcie, bez wysiłku i pozostawiania zadziorów
- 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.
- Za pomocą nitów rozprężnych z tworzywa sztucznego można w łatwy sposób zamocować koryta kablowe z zastosowaniem nitownicy

## Dane handlowe

Numer artykułu	3240359
Jednostka opakowania	8 Szt.
Minimalne zamówienie	8 Szt.
Klucz sprzedaży	BE7441
Klucz produktu	BE7441
Strona katalogu	Strona 579 (C-3-2019)
GTIN	4046356508445
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	1 403 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	1 380 g
Numer taryfy celnej	39259020
Kraj pochodzenia	DE

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe

3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

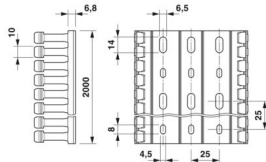


## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Kanał kablowy
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	03

### Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Szerokość	80 mm
Wysokość	80 mm
Długość	2000 mm

### Dane materiału

Kolor	jasnoszary (RAL 7035)
Materiał	PC/ABS
Klasa palności wg UL 94	V0
Zawarte materiały	bezhalogenowy

### Kabel/przewód

Bezhalogenowość	tak
-----------------	-----

### Warunki środowiskowe i żywotność

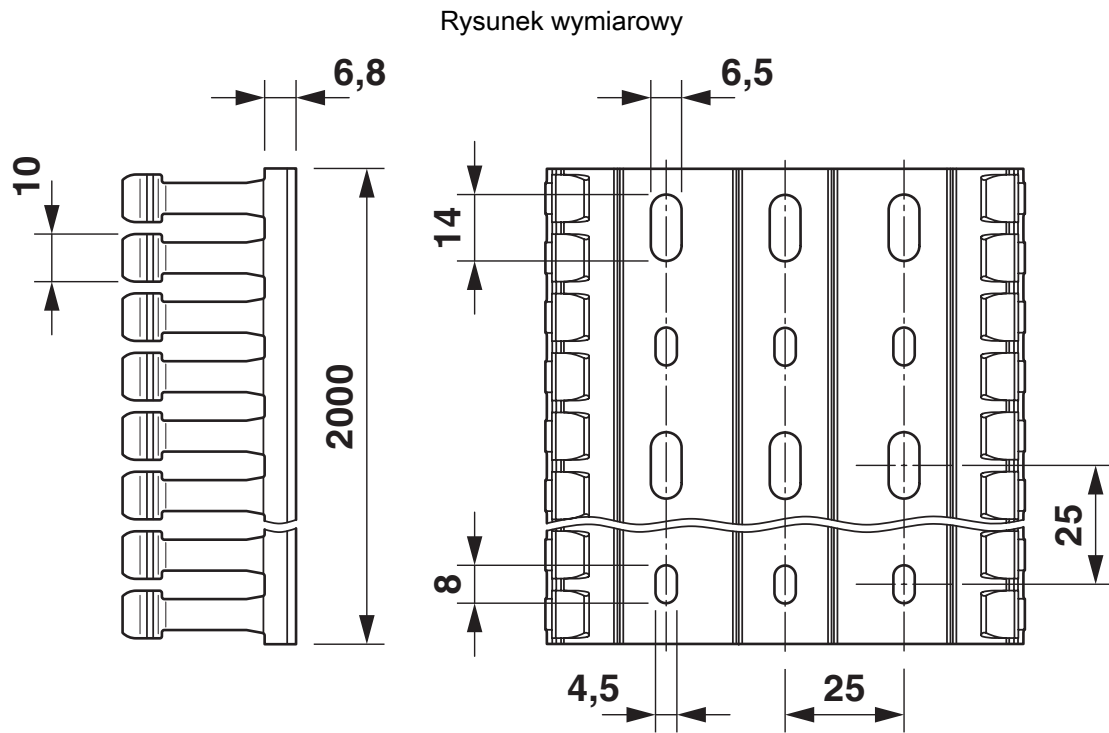
Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia (praca)	-25 °C ... 90 °C

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe

3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

## Rysunki



Perforacja na spodzie zgodna z DIN EN 50085

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe



3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

## Dopuszczenia

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>



**VDE Zeichengenehmigung**

ID dopuszczenia: 40058453



**cULus Recognized**

ID dopuszczenia: E328576



**cCSAus**

ID dopuszczenia: 80202282

**DNV**

ID dopuszczenia: TAE00004VN

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe



3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

## Klasyfikacje

### ECLASS

ECLASS-11.0	27400703
ECLASS-12.0	27400703
ECLASS-13.0	27400703

### ETIM

ETIM 9.0	EC000012
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

# CD-HF 80X80 - Koryto grzebieniowe



3240359

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/3240359>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości granicznych

### EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
-------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

Phoenix Contact 2024 © - Wszelkie prawa zastrzeżone

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.  
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A  
51-317 Wrocław  
71/ 39 80 410  
[pxcpl@phoenixcontact.pl](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)