

FOC-FDX20-PP-LCD6-MM - Rozdzielacz



1019710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>

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.



Rozdzielacz, rodzaj: Moduł do montażu na szynie, stopień ochrony: IP20, materiał: Metal, rodzaj przyłącza: Sploty, wyprowadzenie kabla: górze i na dole, wielkość obudowy: 1, kolor: szary

Opis produktu

Koncentrator na szynę DIN serii FDX-20 bez pigtaili, zawiera 6x złącze LC Duplex wielomodowe z tworzywa sztucznego. Kasetka (na dostępne osobno termokurczliwe i zaciskane osłonki spawów) na opatentowanej półce na spawy ze stali malowanej proszkowo. Wprowadzenie kabła przez dławnicę od góry lub od dołu. Obudowa 2-częściowa, przygotowana do montażu na szynie DIN za pomocą adaptera z tyłu. Adapter można zamontować również z boku.

W komplecie:

Obudowa na szynę DIN ze zintegrowaną półką na spawy (zamontowana), 6x złącze LC Duplex, 1x kasetka na spawy, 1x dławnica kablowa (M20x1,5)

Korzyści

- Intuicyjna obsługa czołowa i przejrzysta struktura szafy sterowniczej dzięki jednolitej konstrukcji
- Elastyczny montaż na szynie DIN możliwy w sześciu pozycjach
- Do warunków przemysłowych
- Bezpieczne przesyłanie danych dzięki przetestowanym komponentom
- Montaż zatraskowy na dostępnych na rynku szynach DIN NS 35/7,5 lub NS 35/15
- Optymalna wielkość i opatentowana półka na pigtaile do komfortowego łączenia i kompaktowych promieni gięcia.
- Do łatwego podłączenia obiektowego

Dane handlowe

Numer artykułu	1019710
Jednostka opakowania	1 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	ABNGAB
Klucz produktu	ABNGAB
GTIN	4055626701042
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	677,3 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	574,91 g
Numer taryfy celnej	85367000
Kraj pochodzenia	DE

Dane techniczne

Wskazówki

Wskazówka do zamówienia:	Pigtaile żył należy zamówić osobno
--------------------------	------------------------------------

Właściwości produktu

Typ produktu	Sieciowa puszk rozdzielcza
Rodzaj obudowy	Adapter na szynę DIN
Seria	FDX 20 series
Konstrukcja	Moduł do montażu na szynie
wygląd wtyku	LC-Duplex
Ilość odejść kablowych	2
Liczba gniazd na module	6
Ilość gniazd	12
Rodzaj dławików	M20 x 1,5
Kłapka ochronna	tak
Wyprowadzenie kabla	górze i na dole

Parametry elektryczne

Środek transmisyjny	Światłowód
---------------------	------------

Dane przyłączeniowe

Technika przyłączeniowa

Rodzaj przyłącza	Sploty
------------------	--------

Wymiary

Szerokość	40 mm
Wysokość	130 mm
Głębokość	115 mm

Obudowa

Szerokość obudowy	40 mm
-------------------	-------

Parametry mechaniczne

Średnica feruli	1,25 mm
-----------------	---------

Dane materiału

Kolor	szary
Klasa palności wg UL 94	V0
materiał feruli	ceramika cyrkonioowa
Materiał obudowy	Metal
Materiał powłoki obudowy	malowana proszkowo, szara

Kabel/przewód

FOC-FDX20-PP-LCD6-MM - Rozdzielacz



1019710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>

Typ przewodu	Włókna szklane
Zewnętrzna średnica przewodu	6 mm ... 12 mm
Zewnętrzna średnica przewodu	6 mm ... 12 mm

Kabel światłowodowy

włókno	GOF
typ włókna	Włókna szklane wielomodowe
Środek transmisyjny	Światłowód

Parametry mechaniczne

Dane mechaniczne

Rodzaj dławików	M20 x 1,5
Liczba cykli wtykania	≥ 500

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Stopień ochrony	IP20 (wg IEC 60529)
	IP20
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 85 °C (Kategoria OPhd+)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura otoczenia (montaż)	0 °C ... 50 °C


Montaż

Sposób montażu	Montaż na szynie DIN
Informacja montażu	Możliwe elastyczne przełożenie adaptera

1019710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>

Dopuszczenia

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>



UL Listed

ID dopuszczenia: E335024-20250729



cUL Listed

ID dopuszczenia: E335024-20250729

1019710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	19170113
ECLASS-15.0	19170113

ETIM

ETIM 9.0	EC001130
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

1019710

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1019710>

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 2025 © - 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