

Box na spoje - FOC-FDX20-PP-LCQ6-MM - 1019705

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu. (<http://phoenixcontact.de/download>)



Box na spoje nosné lišty, bez pigtailů, pro 12x LC-Duplex

Box na spoje nosné lišty
12x spojky LC-Duplex

Popis produktu

Rozvodka pro nosné lišty řady FDX 20, osazená 12x spojkou LC-Duplex, držákem spojů (pro samostatně dostupné smršťovací a krimpovací ochrany spojů) na patentované odkládací ploše z práškově povlakovaného ocelového plechu. Přívod kabelu možný přes horní nebo dolní šroubení. Pouzdro (2dílné) připravené k montáži na nosnou lištu pomocí adaptéru na zadní straně (lze jej namontovat také na boku). Rozsah dodávky: Pouzdro nosné lišty s integrovanou odkládací plochou (namontovaná), osazené 12x spojkou LC-Duplex, 1x držákem spojů, 1x kabelovým šroubením (M20x1,5)

Vaše výhody

- Intuitivní čelní ovládání a přehledné uspořádání rozvaděče díky jednotnému designu
- Flexibilní montáž na nosnou lištu ve třech různých orientacích
- Optimálně dimenzovaná a patentovaná odkládací plocha kabelů pro pohodlné spojování a kompaktní poloměry ohybu.
- 12 čelních přípojek Duplex a kompaktní rozměry pro více místa v rozvaděči
- Vhodné pro průmysl
- Dlouhodobě bezpečné datové propojení díky rozsáhle testovaným komponentům
- 3-stupňový odlehčovací profil
- snadná montáž
- včetně kabelového šroubení
- Trubičky svazku jsou vyvedeny přímo na odkládací plochu

Obchodní data

package_quantity	1
GTIN	4055626701080

Technické údaje

Mechanické parametry

Počet zásuvných míst	12
rozložení konektoru	Zástrčka LC
druh vlákna	GOF
průměr dutinky	1,25 mm
Cykly zapojení	≥ 500
Typ připojení	Kabelové šroubení M20
Vnější průměr vedení	6 mm ... 12 mm

Box na spoje - FOC-FDX20-PP-LCQ6-MM - 1019705

Technické údaje

Mechanické parametry

Kabelový vývod	nahoru a dolů
Druh kabelu	pro všechny běžné typy kabelů
Barva	dopravní šedá A RAL 7042
Způsob montáže	Montáž na nosnou lištu
Druh ochrany	IP20
Provedení	Modul na nosnou lištu
Počet kabelových vývodů	2
Druh šroubení	M20 x 1,5
Typ poznámky	Pokyny pro objednávku:
Poznámka	Navíc je nutno zvláště objednat smršťovací ochranu před spletením (obj. č. 1019676) nebo krimpovací ochranu spojů (obj. č. 1019678).

Okolní podmínky

Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 85 °C
teplota okolí (montáž)	0 °C ... 50 °C
Krytí	IP20 (podle IEC 60529)

Údaje o materiálu

Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Materiál pouzdra	ocelový plech
Materiál povrchu pouzdra	práškově povrstvený, šedý
Materiál dutinky	Zirkonová keramika
Šířka pouzdra	40 mm
Hloubka	115 mm
Výška	130 mm

Parametry vedení

Druh kabelu	pro všechny běžné typy kabelů
Typ kabelu	Skleněná vlákna
Přenosové médium	optický vodič
počet vláken	24
vlákno	GOF

Normy a určování

Odolnost proti UV záření	ano
Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Šok	DIN EN 61300-2-9: 2015-09
Schéma zapojení	ano [NO ASSET AVAILABLE: FIL,Belegungsplan---1019705113063761,P] Mezinárodní

Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu: neomezeně = EFUP-e
	Žádné nebezpečné látky nad mezními hodnotami

Box na spoje - FOC-FDX20-PP-LCQ6-MM - 1019705

Klasifikace

eCl@ss

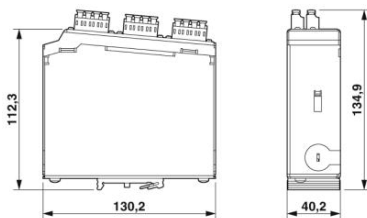
eCl@ss 5.1	19030100
eCl@ss 6.0	19170100
eCl@ss 7.0	19170105
eCl@ss 8.0	19170105
eCl@ss 9.0	19170105

ETIM

ETIM 6.0	EC000731
ETIM 7.0	EC000731

Výkresy

Výkres v měřítku



Rozvodka pro nosné lišty 6x LC-Quad

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>