


FL MM PATCH 1,0 LC-SC

Rendelési szám: 2989161

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2989161>

Konfekcionált optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálás multimódusú 50/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékvezetésre, hosszúsága: 1 m

Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 354714
Csomag	1
Vámtarifa	85444210
Katalógusoldal információ	Oldal 401 (CAT-8-2013)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2008.03.31



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Muszaki adatok

Kábeltípus

Kábeltípus	Multimódusú üvegszál
Kábel, csillapítás	2,5 dB/km (850 nm esetén), 0,7 dB/km (1300 nm esetén)

Külső köpeny

Külső köpeny, anyaga	FRNC
----------------------	------

Külső köpeny, szín	narancssárga
Külső köpeny, húzási tehermentesítő elemek	nem fémes, aramidháló
Max. külső átmérő	5,7 mm

Elemi szál

Egyes ér modulonként	2
Elemi ér, átmérő	2,8 mm

Mechanikai tulajdonságok

Hajlítási sugár rövid idejű/tartós	30 mm
Tartós hajlítási sugár	60 mm
Tartós keresztnyomat	60 N/cm
Szakítószilárdság rövid idejű/tartós	600 N
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-5 °C ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-25 °C ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet (áthelyezés)	-5 °C ... 50 °C

Általános adatok

Kábelsúly	15,8 kg/km
Olajellenállóság	az olajjal, benzinnel, savakkal és lúgokkal szemben nem ellenálló
Viselkedés tűz esetén	0,36 MJ/m
Halogénmentesség	IEC 60754-2 szerint
Tűzállóság	a DIN 60332-1-2 szerint
Füstgázsűrűség	az IEC 61034 szerint

Tanúsítványok

Tanúsítások

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
--------	--------------	--------

Aljzatbetét

2700312	FL MM PATCH COUPLER LC-LC	Toldó, LC/LC, multimódusú üvegszálakhoz használható
---------	---------------------------	---

1652978	VS-SCRJ-GOF-BU/BU	SCRJ hüvelybetét, duplex, a VS-A-F-IP67 ráépíthető kerethez, alkalmas üvegnél (multimódusú és monomódusú), HCS- és polimer száznál
dugasz/adapter		
2799429	PSM-SET-BFOC-LINK/2	Toldó, a készlet 2 toldóból áll, B-FOC dugaszok csatlakoztatására
kábelek/vezetők		
1402193	FOC-GDM-RUGGED-1016/...	Méretre szabható, tartós installációs GOF vezeték beltéri alkalmazásra, nagy szakítószilárdságú aramid húzó tehermentesítő elemekkel. Az egyes elemek rendkívül hajlékony FRNC anyagból készülnek. A vezeték halogénmentes, ózon- és UV-álló, és tartós poliuretán (PUR) külső köpennyel van ellátva.
2901558	FOC-GDM-RUGGED-1016/IP20/...	Méretre szabható, tartós installációs GOF vezeték (csak IP20-as fejek) beltéri alkalmazásra, nagy szakítószilárdságú aramid húzó tehermentesítő elemekkel. Az egyes elemek rendkívül hajlékony FRNC anyagból készülnek. A vezeték halogénmentes, ózon- és UV-álló, valamint tartós poliuretán (PUR) külső köpennyel van ellátva.
2901559	FOC-GDO-1017/IP20/...	Méretre szabható, rendkívül tartós kör keresztmetszetű GOF vezeték (csak IP20-as fejek) kültéri kábelezéshez, integrált párazárral, valamint rágcsálóbiztos üvegháló-réteggel. Az egyes elemek rendkívül hajlékony FRNC anyagból készülnek. A vezeték ózon- és UV-álló, és tartós polietilén külső köpennyel van ellátva.
2799322	PSM-LWL-GDM-RUGGED-50/125	Üvegszál kábel, duplex 50/125 µm, méteráru dugasz nélkül, beltéri kábelezéshez
2799432	PSM-LWL-GDO- 50/125	Üvegszál kábel, duplex 50/125 µm, méteráru dugasz nélkül, kültéri kábelezéshez

Cím

Phoenix Contact Kft.
Gyár utca 2
2040 Budaörs, Hungary
Telefon +36-23/501-160
Fax +36-23/418-438
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.
Muszaki módosítás fenntartva;