

# FL MC EF WDM-SET SC

Rendelési szám: 2902660


<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2902660>

Optikai kábel konverter készlet, részei: A és B típusú készülékek, 10/100BASE-T(X) teljes duplex átviteléhez egyedi simplex üvegszálakra WDM (Wavelength Division Multiplex) technológiával. SC simplex optikai kábel csatlakozás (1550/1310 nm).

Ethernet



## Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 670616
Csomag	1
Vámtarifa	85176200
Katalógusoldal információ	Oldal 406 (CAT-8-2013)

## Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2011.11.14



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

### Soros interfész

Adatátviteli közeg	réz
--------------------	-----

### LWL optikai interfész

Adatátviteli közeg	Optikai kábel
--------------------	---------------

### Általános adatok

Magassági viszony	5000 m (A korlátozást lásd a gyártói nyilatkozatban)
-------------------	--

### Tanúsítványok

Ex tanúsítások: ATEX

Tanúsítások

Igényelt tanúsítások:

### Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>dugasz/adapter</b>		
1656725	VS-08-RJ45-5-Q/IP20	RJ45 csatlakozó, IP20, CAT5e, 8 pólusú, QUICKON gyorscsatlakozás-technikával, 1 és 7 szál as AWG 26 ... 23 erekhez, 4,5 - 8,0 mm-es kábelátmérőhöz, TIA 568 B nyomtatás, szín: szürke

### kábelek/vezetők

2744830	FL CAT5 FLEX	CAT5-SF/UTP-kábel (J-LI02YS(ST)C H 2 x 2 x 26 AWG), könnyű, hajlékony installációs kábel 2 x 2 x 0,14 mm <sup>2</sup> , finomszál as, árnyékolt, külső köpeny: 5,75 mm ± 0,15 mm átmérő
2744814	FL CAT5 HEAVY	CAT5-SF/UTP-kábel (J-02YS(ST)C HP 2 x 2 x 24 AWG), nagy igénybevételeű installációs kábel, 2 x 2 x 0,22 mm <sup>2</sup> , tömör vezeték, árnyékolt, külső köpeny: 7,8 mm átmérő, belső köpeny: 5,75 mm ± 0,15 mm átmérő
2832263	FL CAT5 PATCH 0,5	lengőkábel, CAT5, előre konfekcionált, 0,5 m
2832276	FL CAT5 PATCH 1,0	lengőkábel, CAT5, előre konfekcionált, 1,0 m
2832289	FL CAT5 PATCH 2,0	lengőkábel, CAT5, előre konfekcionált, 2,0 m
2832292	FL CAT5 PATCH 3,0	lengőkábel, CAT5, előre konfekcionált, 3,0 m
2989161	FL MM PATCH 1,0 LC-SC	Konfekcionált optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál as multimódusú 50/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hosszúsága: 1 m
2901805	FL MM PATCH 1,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál as multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 1 m
2901812	FL MM PATCH 1,0 SC-SCRJ	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál as multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SCRJ, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 1 m

2901809	FL MM PATCH 1,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 1 m
2989268	FL MM PATCH 2,0 LC-SC	Konfekcionált optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, csatlakozó: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hosszúsága: 2 m
2901807	FL MM PATCH 2,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901813	FL MM PATCH 2,0 SC-SCRJ	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SCRJ, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901810	FL MM PATCH 2,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901800	FL MM PATCH 5,0 LC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2901808	FL MM PATCH 5,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2901814	FL MM PATCH 5,0 SC-SCRJ	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SCRJ, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2901811	FL MM PATCH 5,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás multimódusú 50/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2989190	FL SM PATCH 1,0 LC-SC	Konfekcionált optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás monomódusú 9/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hosszúsága: 1 m
2901829	FL SM PATCH 1,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 1 m
2901832	FL SM PATCH 1,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszálalás monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 1 m

2989297	FL SM PATCH 2,0 LC-SC	Konfekcionált optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901830	FL SM PATCH 2,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901833	FL SM PATCH 2,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 2 m
2901827	FL SM PATCH 5,0 LC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: LC / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2901831	FL SM PATCH 5,0 SC-SC	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / SC-Duplex, IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
2901834	FL SM PATCH 5,0 SC-ST	Szerelt optikai kábel, Break-Out kábel, üvegszál monomódusú 9/125 µm, dugasz: SC-Duplex / B-FOC (ST), IP20-as védelem, kábelcsatornában vagy kapcsolószekrényekben történő vezetékezésre, hossza: 5 m
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.
1402189	FOC-PN-HCS-GI-1005/...	Méretre szabható, PROFINET HCS-GI installációs vezeték fix beltéri kábelezéshez, változó fénytörésű szállal a legnagyobb teljesítményigényekhez, valamint rendkívül hajlékony FRNC anyagból készült egyes elemekkel. A vezeték halogénmentes, ózon- és UV-álló, valamint tartós poliuretán (PUR) külső köpennyel van ellátva.
2901554	FOC-PN-HCS-GI-1005/IP20/...	Konfekcionálható Profinet HCS-GI installációs vezeték (csak IP20-as fejek) fix beltéri kábelezéshez. Gradiens indexű szál. Az egyes elemek rendkívül hajlékony FRNC anyagból készülnek. Halogénmentes, ózon- és UV-álló, valamint robusztus poliuretán (PUR) 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

#### szerszámok

2744869	FL CRIMPTOOL	crimpelő fogó, az FL PLUG RJ45... típusú RJ45 csatlakozók szereléséhez , helyszíni konfekcionáláshoz
---------	--------------	--

#### Általános

2902658	FL MC EF WDM-A SC	Optikai kábel konverter (A pótkészülék), 10/100BASE-T(X) teljes duplex átviteléhez egyedi szimplex üvegszálakra WDM (Wavelength Division Multiplex) technológiával, SC szimplex optikai kábel csatlakozás (1310/1550 nm). A működtetéshez (A és B típusú) készülékkészlet szükséges!
2902659	FL MC EF WDM-B SC	Optikai kábel konverter (B pótkészülék), 10/100BASE-T(X) teljes duplex átviteléhez egyedi szimplex üvegszálakra WDM (Wavelength Division Multiplex) technológiával, SC szimplex optikai kábel csatlakozás (1550/1310 nm). A működtetéshez (A és B típusú) készülékkészlet szükséges!
2709561	ME 17,5 TBUS 1,5/ 5-ST-3,81 GN	Összekötő a kalapsín-tápellátáshoz, aranyozott érintkezők, kalapsínre való szereléshez, 5 pólusú
2707437	ME 22,5 TBUS 1,5/ 5-ST-3,81 GN	Kalapsín-összekötő áram-mérőváltóhoz, aranyozott érintkezők, kalapsínre való szereléshez, 5 pólusú
2866983	MINI-SYS-PS-100-240AC/24DC/1.5	Tápegység, bemeneti oldalon szaggatott, keskeny kialakítás, kimenet: 24 V DC / 1,5 A

#### Termékkészletek

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>Allgemein</b>		
2902658	FL MC EF WDM-A SC	Optikai kábel konverter (A pótkészülék), 10/100BASE-T(X) teljes duplex átviteléhez egyedi szimplex üvegszálakra WDM (Wavelength Division Multiplex) technológiával, SC szimplex optikai kábel csatlakozás (1310/1550 nm). A működtetéshez (A és B típusú) készülékkészlet szükséges!
2902659	FL MC EF WDM-B SC	Optikai kábel konverter (B pótkészülék), 10/100BASE-T(X) teljes duplex átviteléhez egyedi szimplex üvegszálakra WDM (Wavelength Division Multiplex) technológiával, SC szimplex optikai kábel csatlakozás (1550/1310 nm). A működtetéshez (A és B típusú) készülékkészlet szükséges!

**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;