

**Ipari Ethernet
IE-FM6C2UE0200MSD1SD1X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO breakout kábel, többféle üzemmód, SC duplex -SC duplex, fekete, Magátmérő 62,5 µm

Általános rendelési adatok

Típus	IE-FM6C2UE0200MSD1SD1X
Rendelési szám	1318012000
Verzió	Energialánc kábel, SC IP 67 Bajonett V01 fém, SC IP 67 Bajonett V01 fém, 62.5 µm, PUR, 200 m
GTIN (EAN)	4050118127522
Menny.	1 Stück

**Ipari Ethernet
IE-FM6C2UE0200MSD1SD1X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Hossz	200 m	Hossz, inch	7,874 inch
Nettó tömeg	10 300 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-55 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Tárolási hőmérséklet	-55 °C...85 °C
Telepítési hőmérséklet	-55 °C...60 °C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Száloptika

Beillesztési veszteség	≤ 0,4 dB	Csillapítás	2,7 dB/km 850 nm-nél, ≤ 0.5 dB/km, 1300 nm esetén
Elemi szál típusa	GOF, Multimódusú, OM1	Sávszélesség	200 MHz*km 850 nm-nél, 500 MHz*km 1300 nm-nél
Visszatérési veszteség (csillapítás)	≥ 30 dB		

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Hajlítási ciklusok	100 000	Min. hajlítási sugár, csak egyszer	25 mm
Min. hajlítási sugár, ismétlődő	70 mm		

Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	7,5–8 mm	Értékmérő	62,5 µm
Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete		

dugó

Bal oldali csatlakozó verziója	SC IP 67 Bajonett V01 fém	Jobb oldali csatlakozó verziója	SC IP 67 Bajonett V01 fém
--------------------------------	---------------------------	---------------------------------	---------------------------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000034	ETIM 5.0	EC000034
ETIM 6.0	EC002607	eClass 5.1	27-06-18-03
eClass 6.2	27-06-18-03	eClass 7.1	27-06-18-03
eClass 8.1	27-06-18-03	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

**Ipari Ethernet
IE-FM6C2UE0200MSD1SD1X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Letöltések**

Brochure/Catalogue	CAT 9 IETH 18/19 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Adatlap**Ipari Ethernet
IE-FM6C2UE0200MSD1SD1X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rajzok**Részletrajz**

