

**Ipari Ethernet
IE-FM6D2UE0010MSD0SD0X****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-FM6D2UE0010MSD0SD0X
Rendelési szám	8876440100
Verzió	Energialánc kábel, SC-duplex IP 20, SC-duplex IP 20, 62.5 µm, PUR, 10 m
GTIN (EAN)	4032248609949
Menny.	1 Stück

**Ipari Ethernet
IE-FM6D2UE0010MSD0SD0X**

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	10 m	Hossz, inch	0,394 inch
Nettó tömeg	305 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	80 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	80 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...80 °C	Tárolási hőmérséklet	-40 °C...80 °C
Telepítési hőmérséklet	-20 °C...60 °C		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-4
----------------------	-------------

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	77 mm		

Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	6 mm	Értékmérő	62,5 µm
Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete		

dugó

Bal oldali csatlakozó verziója	SC-duplex IP 20	Jobb oldali csatlakozó verziója	SC-duplex IP 20
--------------------------------	-----------------	---------------------------------	-----------------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000034	ETIM 4.0	EC000034
ETIM 5.0	EC000034	ETIM 6.0	EC002607
UNSPSC	30-21-18-01	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-FM6D2UE0010MSD0SD0X**

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
Tervezési adatok	WSCAD
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Adatlap**Ipari Ethernet
IE-FM6D2UE0010MSD0SD0X****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**

