

**Ipari Ethernet  
IE-FM5D2UE0010MST0ST0X****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 50  $\mu\text{m}$

**Általános rendelési adatok**

Típus	IE-FM5D2UE0010MST0ST0X
Rendelési szám	<a href="#">8876450100</a>
Verzió	Energialánc kábel, ST, ST IP 20, 50 $\mu\text{m}$ , PUR, 10 m
GTIN (EAN)	4032248610020
Menny.	1 Stück

**Ipari Ethernet  
IE-FM5D2UE0010MST0ST0X**

**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	140 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 61754-2
----------------------	-------------

**Száloptika**

Beillesztési veszteség	≤ 0,4 dB	Csillapítás	2,3 dB/km 850 nm-nél, &le; 0.5 dB/km, 1300 nm esetén
Elemi szál típusa	GOF, Multimódusú, OM2	Sávszélesség	500 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	50 µm
Kábelek elrendezése	Breakout vezetőlánc	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete		

**dugó**

Bal oldali csatlakozó verziója	ST	Jobb oldali csatlakozó verziója	ST 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	27-25-05-04	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

**Jóváhagyások**

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

**Ipari Ethernet  
IE-FM5D2UE0010MST0ST0X**

**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	<a href="#">CAT 9 IETH 18/19 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>
Tervezési adatok	<a href="#">WSCAD</a>
User Documentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>

**Adatlap****Ipari Ethernet  
IE-FM5D2UE0010MST0ST0X**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rajzok****Részletrajz**

---

---

