

## IE-SFP-1FE-MM-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## A SFP adóvevő sorozat funkciói

- Adóvevő típusok hatalmas választéka többféle átviteli sebességhez (akár 10 gigabit Ethernet) és távolsághoz (akár 60 km)
- BiDi SFP modellek egy szálon keresztüli kommunikációhoz
- Az adóvevő státusz egyszerű vezérlése a digitális diagnosztikai felügyelet (Digital Diagnostic Monitoring, DDM) támogatásával
- Üzem közben csatlakoztatható
- 1. osztályú lézertermék, megfelel az EN60825-1 szabványnak
- Alkalmas az Eco-, Advanced- és SubstationLine kapcsolókhoz

## Általános rendelési adatok

Verzió	SFP adó-vevő, 100 Mbps, Multimode, LC-Duplex, 4 km, -40 °C...85 °C
Rendelési szám	<a href="#">2682450000</a>
Típus	IE-SFP-1FE-MM-2
GTIN (EAN)	4050118692266
Qty.	1 Stück

## IE-SFP-1FE-MM-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 17,5 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85 °C
Páratartalom	5 - 95 % (páralecsapódás nélkül)		

## EMC megfelelés és jóváhagyások

Biztonság szabvány	UL 62368-1	EMC szabványok	EN 55032, EN 55035
--------------------	------------	----------------	--------------------

## Garancia

Időköz 3 év

## Környezeti feltételek

Páratartalom	5 - 95 % (páralecsapódás nélkül)	Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C		

## Műszaki adatok

Felszerelés típusa SFP kártyahelyre csatlakoztatható

## Optikai kábeles adó-vevő jellemzői

Átviteli sebesség 100 Mbps  
Digitális diagnosztikai felügyeleti funkció Támogatott (DDM)

Adó-vevő típusa Multimode  
Csatlakozó típusa LC-Duplex  
Átviteli távolság, típ. 4 km

Hullámhossz	típ.	1 310 nm
	Hullámhossz	TX
	min.	1 270 nm
	max.	1 380 nm
	Hullámhossz	RX
	min.	1 260 nm
	max.	1 620 nm

Fogadott teljesítmény	min.	-32 dBm
	max.	-3 dBm

Átviteli teljesítmény	min.	-20 dBm
	max.	-14 dBm

Teljesítménymérleg 12 dB

## Tápellátás

Potenciálbetáplálás 3,3 V (Ethernet kapcsolóról)

## IE-SFP-1FE-MM-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC003628	ETIM 9.0	EC003628
ECLASS 9,1	27-44-02-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	19-17-03-03	ECLASS 12.0	19-17-03-03
ECLASS 13.0	19-17-03-03		

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E230683

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a> <a href="#">RCM Declaration of Conformity</a> <a href="#">UK Declaration of Conformity</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## IE-SFP-1FE-MM-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tartozékok

## LC-Duplex



Szerelősín kivezetés, LC duplex csatoló kialakítás az IEC 61754-20 szerint

## Általános rendelési adatok

Típus	IE-TO-LCD-MM	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">6947010000</a>	Tartósín kivezetés, optikai kábel, LC Duplex, Multimódusú, GOF, POF,
GTIN (EAN)	4032248735020	IP20
Qty.	10 Stück	