

IE-SFP-1FE-MM-2**Weidmüller Interface GmbH & 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 kapcsolókhöz

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | SFP adó-vevő, 100 Mbps, Multimode, LC-Duplex, 4 km, -40 °C...85 °C |
| Rendelési szám | 2682450000 |
| Típus | IE-SFP-1FE-MM-2 |
| GTIN (EAN) | 4050118692266 |
| Qty. | 1 Darab |

IE-SFP-1FE-MM-2

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Méreték és tömegek

| | |
|-------------|--------|
| Nettó tömeg | 17.5 g |
|-------------|--------|

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

EMC megfelelés és jóváhagyások

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

Garancia

| | |
|--------|------|
| Időköz | 3 év |
|--------|------|

Környezeti feltételek

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

Műszaki adatok

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Felszerelés típusa | SFP kártyahelyre csatlakoztatható |
|--------------------|-----------------------------------|

Optikai kábeles adó-vevő jellemzői

| | | | |
|---|-------------|---------|--|
| Átviteli sebesség | 100 Mbps | | |
| Digitális diagnosztikai felügyeleti funkció (DDM) | Támogatott | | |
| Adó-vevő típusa | Multimode | | |
| Csatlakozó típusa | LC-Duplex | | |
| Átviteli távolság, típ. | 4 km | | |
| Hullámhossz | típ. | 1310 nm | |
| | Hullámhossz | TX | |
| | min. | 1270 nm | |
| | max. | 1380 nm | |

IE-SFP-1FE-MM-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

| | Hullámhossz | RX |
|-----------------------|-------------|---------|
| | min. | 1260 nm |
| | max. | 1620 nm |
| Fogadott teljesítmény | min. | -32 dBm |
| | max. | -3 dBm |
| Átviteli teljesítmény | min. | -20 dBm |
| | max. | -14 dBm |
| Teljesítménymérleg | 12 dB | |

Tápellátás

| | |
|---------------|------------------------------|
| Tápfeszültség | 3,3 V (Ethernet kapcsolóról) |
|---------------|------------------------------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003628 | ETIM 9.0 | EC003628 |
| ETIM 10.0 | EC003628 | ECLASS 14.0 | 19-17-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 19-17-03-03 | | |

LC-Duplex

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

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | IE-TO-LCD-MM | Változat |
| Rendelési szám | 8947010000 | Tartósín kivezetés, optikai kábel, LC Duplex, Multimódusú, GOF, POF, IP20 |
| GTIN (EAN) | 4032248735020 | |
| Qty. | 10 ST | |