

IE-FM6Z2LO0010MST0ST0-X

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

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | Patchkábel, ST IP 20, ST IP 20, 62.5 µm, LSZH, 10 m |
| Rendelési szám | 1433980100 |
| Típus | IE-FM6Z2LO0010MST0ST0-X |
| GTIN (EAN) | 4050118242720 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|-------------|---------------|
| Hossz | 10 m | Hossz, inch | 393.7008 inch |
| Nettó tömeg | 150 g | | |

Hőmérsékletek

| | | |
|------------------------|-------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | Üzemi hőmérséklet | -20 °C...70 °C |
| Telepítési hőmérséklet | | |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Kábelszabványok

| | | | |
|--|-------------------------------|--|-------------|
| csavart érpárú készülécsatlakoztató kábelek specifikációja | IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2 | A szimmetrikus kommunikációs kábelezés ellenőrzésének specifikációja | IEC 61935-3 |
|--|-------------------------------|--|-------------|

Szabványok

| | |
|----------------------|--------------|
| Csatlakozó, standard | IEC 60874-10 |
|----------------------|--------------|

Általános szabványok

| | |
|----------------------|--------------|
| Csatlakozó, standard | IEC 60874-10 |
|----------------------|--------------|

Száloptika

| | | | |
|-------------------|---|-------------|---|
| Elemi szál típusa | GOF, Multimódusú, OM1 | Csillapítás | ≤ 3,0 dB/km 850 nm esetén, ≤ 0,8 dB/km 1300 nm esetén |
| Sávszélesség | ≥ 200 MHz*km 850 nm-nél, ≥ 600 MHz*km 1300 nm-nél | | |

Dugó

| | | | |
|------------------|--|-----------------|--|
| Csatlakozó, jobb | ST, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan | Csatlakozó, bal | ST, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan |
|------------------|--|-----------------|--|

Dugó, bal

| | |
|-----------------|--|
| Csatlakozó, bal | ST, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan |
|-----------------|--|

Dugó, jobb

| | |
|------------------|--|
| Csatlakozó, jobb | ST, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan |
|------------------|--|

Műszaki adatok

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

| | | | |
|------------------------------------|-------|---------------------------------|-------|
| Halogén | Nem | Min. hajlítási sugár, ismétlődő | 56 mm |
| Min. hajlítási sugár, csak egyszer | 28 mm | | |

Kábel szerkezet

| | | | |
|-----------------------|--------------|-----------------|--------------|
| Köpenyátmérő | 2.8 * 5.7 mm | Köpeny színe | narancssárga |
| Standard megnevezések | I-V(ZN)H | Köpeny anyaga | LSZH |
| Kábelek elrendezése | ZIPCORD | Primary coating | 245.00 µm |
| Érátmérő | 62.5 µm | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002607 | ETIM 9.0 | EC002607 |
| ETIM 10.0 | EC002607 | ECLASS 14.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-10-03 | | |

Részletrajz



Tartozékok

V0 material



A SlimFix vezeték- és kábeljelölő, helytakarékos kialakítással. A jelölőket a vezeték beszerelése után is fel lehet helyezni. Halogénmentes anyagból készülnek és a V0/V2 éghetőségi osztálynak felelnek meg. A SlimFix elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Az SF eszköz egyszerű szerelést tesz lehetővé, még nagyon kis jelölők esetén is.

Előnyök:

- Halogénmentes anyag
- V0/V2 éghetőségi osztály
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési stb. alkalmazásokban
- Ha a vezeték-keresztmetszet 16,0 mm²-nél nagyobb, akkor kábelkötegelővel kell rögzíteni.
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | VT SF 5/21 MC NE WS V0 | Változat |
| Rendelési szám | 1689470001 | SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190872571 | |
| Qty. | 160 ST | |
| Típus | VT SF 6/21 MC NE WS V0 | Változat |
| Rendelési szám | 1730560001 | SlimFix, Vezeték és kábeljelölők, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190954611 | |
| Qty. | 160 ST | |