

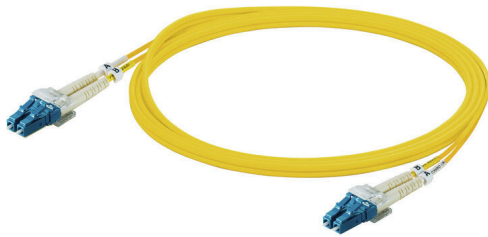
**IE-FSMZ2LY0015MLD0LD0-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Konfektionerade IE-ledningar FO

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | Förkonfektionerad patchkabel – crossover, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 9 µm, LSZH, 15 m |
| Art.nr.    | <a href="#">1433950150</a>   |
| Typ        | IE-FSMZ2LY0015MLD0LD0-X  |
| GTIN (EAN) | 4050118694246  |
| Förp.      | 1 items  |

## IE-FSMZ2LY0015MLD0LD0-X

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |          |                 |               |
|-----------|----------|-----------------|---------------|
| Längd     | 15 m     | Bygglängd (tum) | 590.5512 inch |
| Nettovikt | 109.12 g |                 |               |

## Temperaturer

|                          |                |                 |               |
|--------------------------|----------------|-----------------|---------------|
| Lagertemperatur          | -25 °C...75 °C | Drifttemperatur | -5 °C...75 °C |
| Installation temperature | -5 °C...50 °C  |                 |               |

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag       |
| REACH SVHC                 | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

## Anslutningsstickpropp

|                    |   |                      |   |
|--------------------|---|----------------------|---|
| Stickkontakt höger | LC-Duplex, IP20,<br>hankontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Plast, oskärmad | Stickkontakt vänster | LC-Duplex, IP20,<br>hankontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Plast, oskärmad |
|--------------------|---|----------------------|---|

## FO

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Fibertyp | Singlemode, OS1 |
|----------|-----------------|

## Kabeluppbyggnad

|                  |          |                     |           |
|------------------|----------|---------------------|-----------|
| Manteldiameter   | 3*6 mm   | Mantelfärg          | gul       |
| Normbeteckningar | I-V(ZN)Y | Material mantel     | LSZH      |
| Kabeluppbyggnad  | ZIPCORD  | Primär ytbehandling | 245.00 µm |
| Kärnans diameter | 9 µm     |                     |           |

## Kontakt höger

|                    |   |
|--------------------|---|
| Stickkontakt höger | LC-Duplex, IP20,<br>hankontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Plast, oskärmad |
|--------------------|---|

## Kontakt vänster

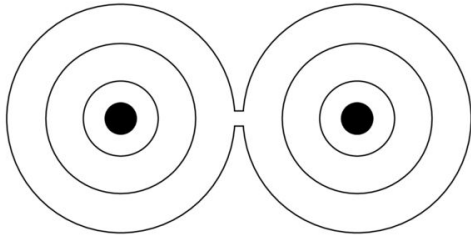
|                      |   |
|----------------------|---|
| Stickkontakt vänster | LC-Duplex, IP20,<br>hankontakt, rak,<br>anslutningsstickpropp,<br>Plast, oskärmad |
|----------------------|---|

## Klassificeringar

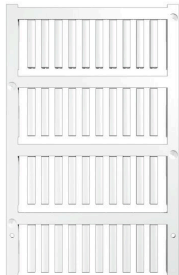
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002607    | ETIM 9.0    | EC002607    |
| ETIM 10.0   | EC002607    | ECLASS 14.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-10-03 |             |             |

**Ritningar**

**Detaljerad ritning**



## V0 material



SlimFix är ledar- och kabelmärkning med en platssparande design. Märkskyltarna kan också appliceras efter ledningsanslutning. De består av halogenfritt material med brandklassificering V0/V2. SlimFix är en erkänd och ackrediterad märkningstyp för trafiktekniska applikationer. SF-verktyget möjliggör enkel installation, även vid små märkningar.

Fördelar:

- Halogenfritt material
- Brandskyddsklass V0/V2
- Godkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer etc.
- Fästs med buntband om ledararean är större än 16,0 mm<sup>2</sup>
- Märkning i beprövat MultiCard-format

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | VT SF 5/21 MC NE WS V0     | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">1689470001</a> | SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, vit |
| GTIN (EAN) | 4008190872571              |   |
| Förp.      | 160 ST                     |   |
| Typ        | VT SF 6/21 MC NE WS V0     | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">1730560001</a> | SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, vit |
| GTIN (EAN) | 4008190954611              |   |
| Förp.      | 160 ST                     |   |