

IE-FSMZ2LY0002MLD0LD0-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, LWL

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Versione | Cavo patch, clip duplex in dotazione, LC-Duplex IP20, LC-Duplex IP20, 9 µm, LSZH, 2 m |
| Nr.Cat. | 1433950020 |
| Tipo | IE-FSMZ2LY0002MLD0LD0-X |
| GTIN (EAN) | 4050118242553 |
| CPZ | 1 Pezzo |

Data di creazione 14 marzo 2023 20.47.07 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

IE-FSMZ2LY0002MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------|------|---------------------|------------|
| Lunghezza | 2 m | Lunghezza (pollici) | 78,74 inch |
| Peso netto | 28 g | | |

Temperature

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|--------|
| Temperatura d'esercizio | -20 °C...70 °C | Temperatura d'esercizio , min. | -20 °C |
| Temperatura d'esercizio , max. | 70 °C | | |

Norme

| | |
|--------------------|--------------|
| Connettori a norma | IEC 61754-20 |
|--------------------|--------------|

Standard specifici per cavo

| | | | |
|---|-------------------------------|--|-------------|
| Specifiche per cavi di collegamento a doppiino twistato per dispositivi | IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2 | Specifiche per la verifica del cablaggio di comunicazione simmetrico | IEC 61935-3 |
|---|-------------------------------|--|-------------|

Connettore maschio dx

| | |
|---------------------|----------------|
| Connettore a destra | LC-Duplex IP20 |
|---------------------|----------------|

Connettore maschio sx

| | |
|-----------------------|----------------|
| Connettore a sinistra | LC-Duplex IP20 |
|-----------------------|----------------|

LWL

| | | | |
|-------------|----------------------|--------------|------------------|
| Smorzamento | ≤0,4 dB/km a 1310 nm | Tipo di filo | Singlemode, OS 2 |
|-------------|----------------------|--------------|------------------|

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

| | | | |
|--|-------|-----------------------------------|-------|
| Alogeni | No | Raggio di curvatura min, ripetuto | 40 mm |
| Raggio di curvatura min., una sola volta | 20 mm | | |

Spina di collegamento

| | | | |
|----------------------------------|--|--------------------------------|--|
| Spina di collegamento a sinistra | LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | Spina di collegamento a destra | LC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded |
|----------------------------------|--|--------------------------------|--|

Struttura del cavo

| | | | |
|------------------------|--------------|-----------------------------|----------|
| Colore della guaina | giallo | Denominazione secondo norma | I-V(ZN)H |
| Diametro guaina | 2,0 * 4,1 mm | Diametro nucleo | 9 µm |
| Materiale rivestimento | LSZH | Rivestimento primario | 245 µm |
| Struttura cavo | ZIPCORD | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002607 | ETIM 7.0 | EC002607 |
| ETIM 8.0 | EC002607 | ECLASS 9.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 9.1 | 27-06-10-03 | ECLASS 10.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 11.0 | 27-06-10-03 | ECLASS 12.0 | 27-06-10-03 |

Data di creazione 14 marzo 2023 20.47.07 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

IE-FSMZ2LY0002MLD0LD0-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**ROHS Conforme**Download**

| | |
|-----------------------|---|
| Documentazione utente | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN |

Foglio dati

IE-FSMZ2LY0002MLD0LD0-X

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno dettagliato

