



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, 10 m |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>1433950100</u> |
| Tipo | IE-FSMZ2LY0010MLD0LD0-X |
| GTIN (EAN) | 4050118242669 |
| CPZ | 1 Pieza |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Conforme | | |
|---|---|--|
| | | |
| 10 m | Lunghozza (pollici) | 393.7008 inch |
| 76.56 g | Lungnezza (pollici) | 393.7006 IIICII |
| | | |
| | Temperatura d'esercizio | -20 °C70 °C |
| | | |
| odotto | | |
| Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0.1 wt% | | |
| | | |
| IEC 61754-20 | | |
| | | |
| IEC 61754-20 | | |
| | | |
| IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2 | N EN Specifiche per la verifica del cablaggio diIEC 61935-3 comunicazione simmetrico | |
| | | |
| LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | | |
| | | |
| LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | | |
| | | |
| Singlemode, OS 2 | Smorzamento | ≤0,4 dB/km a 1310 nm |
| ateriale dei cavi | | |
| No 20 mm | Raggio di curvatura min, ripetuto | 40 mm |
| | 10 m 76.56 g Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0,1 wt% IEC 61754-20 IEC 61754-20 IEC 61754-20 LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate Singlemode, OS 2 ateriale dei cavi | Temperatura d'esercizio Temperatura d'esercizio odotto Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0,1 wt% IEC 61754-20 IEC 61754-20 IEC 61754-20 IEC 61994-20 Specifiche per la verifica del cablaggio comunicazione simmetrico LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate Singlemode, OS 2 Smorzamento ateriale dei cavi No Raggio di curvatura min, ripetuto |

Data di creazione 11.11.2025 08:40:53 MEZ

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Spina di collegamento | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------------|---|
| | | | |
| Spina di collegamento a destra | LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | Spina di collegamento a sinistra | LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate |
| Struttura del cavo | | | |
| Diamentus musima | 2.0 * 4.1 | Calaria dalla musina | .: |
| Diametro guaina | 2,0 * 4,1 mm | Colore della guaina | giallo |
| Denominazione secondo norma | I-V(ZN)H | Materiale rivestimento | LSZH |
| Struttura cavo | ZIPCORD | Rivestimento primario | 245.00 μm |
| Diametro nucleo | 9 μm | | |
| Classificazioni | | | |
| ETIM 6.0 | EC002607 | ETIM 7.0 | EC002607 |
| ETIM 8.0 | EC002607 | ETIM 9.0 | EC002607 |
| ETIM 10.0 | 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 |
| ECLASS 13.0 | 27-06-10-03 | ECLASS 14.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-10-03 | | |





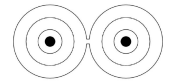
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno dettagliato





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

V0 material



SlimFix è un marcatore per conduttori e cavi dal design poco ingombrante. I marcatori possono essere applicati anche dopo il cablaggio del conduttore. Sono composti in materiale esente da alogeni con classificazione d'infiammabilità VO/V2. SlimFix è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Lo strumento SF consente un montaggio facile, anche in presenza di marcatori di piccole dimensioni.

Vantaggi:

- Materiale esente da alogeni
- Classe d'infiammabilità V0/V2
- Marcatori collaudati ed apprezzati per le applicazioni nel settore del traffico.
- Necessità di fissaggio con fascette serracavo se la sezione del conduttore è maggiore di 16,0 mm²
- Marcatori nel collaudato formato MultiCard

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | VT SF 5/21 MC NE WS VO | Versione |
|-------------|------------------------|---|
| N. d'ordine | <u>1689470001</u> | SlimFix, Segnafili e segnacavi, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, bianco |
| GTIN (EAN) | 4008190872571 | |
| CPZ | 160 ST | |
| Tipo | VT SF 6/21 MC NE WS VO | Versione |
| N. d'ordine | <u>1730560001</u> | SlimFix, Segnafili e segnacavi, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, bianco |
| GTIN (EAN) | 4008190954611 | |
| CPZ | 160 ST | |

Versione catalogo / Disegni 5