



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, SC Duplex IP20, SC Duplex IP20, 62.5 µm, LSZH, 1 m |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>1433960010</u> |
| Tipo | IE-FM6Z2LO0001MSD0SD0-X |
| GTIN (EAN) | 4050118242577 |
| CPZ | 1 Pieza |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| | Lunghezza (pollici) | 39.3701 inch |
|---|---|---|
| Lunghezza 1 m Peso netto 30 g Temperature Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | Lunghezza (pollici) | 39.3701 inch |
| Peso netto 30 g Temperature Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | Lunghezza (pollici) | 39.3701 inch |
| Peso netto 30 g Temperature Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | Lunghezza (pollici) | 39.3701 inch |
| Temperature Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | - |
| Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | |
| Temperatura di posa Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | |
| Conformità ambientale del prodotto Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | Temperatura d'esercizio | -20 °C70 °C |
| Stato conformità RoHS Conforme se REACH SVHC No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | |
| No SVHC su Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | |
| Norme Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | enza esenzione | |
| Connettori a norma IEC 61754-4 Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | periori a 0,1 wt% | |
| Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | | |
| Standard generali Connettori a norma IEC 61754-4 | А | |
| Connettori a norma IEC 61754- | + | |
| | | |
| Standard specifici per cavo | 4 | |
| | | |
| Specifiche per cavi di collegamento a doppino twistato per dispositivi 1EC 61156-150288-4-2 | 6, DIN EN Specifiche per la verifica del cablagg comunicazione simmetrico | jio diIEC 61935-3 |
| Connettore maschio dx | | |
| | | |
| Connettore maschio sx | | |
| | | |
| LWL | | |
| | | |
| Tipo di filo GOF, Multim | | ≤ 3,0 dB/km a 850 nm, ≤0,8 dB/km a 1300 nm |
| | km a 850 nm, km a 1300 nm | |
| Proprietà meccaniche e del materiale de | ei cavi | |
| | | |
| Alogeni No Raggio di curvatura min., una sola volta 28 mm | Raggio di curvatura min, ripetuto | 56 mm |

Data di creazione 05.11.2025 06:36:11 MEZ

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Spina di collegamento | | | | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------------|---|--|--|--|
| opina ar coneganionto | , | | | | | |
| Spina di collegamento a destra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | Spina di collegamento a sinistra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | | | |
| Struttura del cavo | | | | | | |
| | | | | | | |
| Diametro guaina | 2,8 * 5,7 mm | Colore della guaina | arancione | | | |
| Denominazione secondo norma | I-V(ZN)H | Materiale rivestimento | LSZH | | | |
| Struttura cavo | ZIPCORD | Rivestimento primario | 245.00 μm | | | |
| Diametro nucleo | 62.5 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 | | | | | |
| | | | | | | |





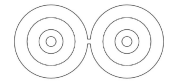
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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