



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo patch, clip duplex in dotazione, LC-Duplex
	IP20, LC-Duplex IP20, 50 μm, LSZH, 1 m
N. d'ordine	<u>2903650010</u>
Tipo	IE-FM5Z2LM0010LD0LD0-X
GTIN (EAN)	4099986026841
CPZ	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Omologazioni	_		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
		1 1 1 1 1 1 1	00.0704:
Lunghezza Peso netto	1 m 14.96 g	Lunghezza (pollici)	39.3701 inch
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio Temperatura di posa		Temperatura d'esercizio	-20 °C70 °C
Conformità ambientale del pro	odotto		
Stato conformità RoHS REACH SVHC	Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0,1 wt%	)	
Norme			
Connettori a norma	IEC 61754-20		
Standard generali			
Connettori a norma	IEC 61754-20		
Standard specifici per cavo	120 01734-20		
otanuaru specifici per cavo			
Specifiche per cavi di collegamento a doppino twistato per dispositivi	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2	Specifiche per la verifica del cablaggio comunicazione simmetrico	diIEC 61935-3
Connettore maschio dx			_
Spina di collegamento a destra	LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate		
Connettore maschio sx			
Spina di collegamento a sinistra	LC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate		
LWL			
T: J: C) -	COE Multi- 1 CAAA	C	∠1 E JD 4000
Tipo di filo	GOF, Multimode, OM4	Smorzamento	≤ 1,5 dB a 1300 nm, ≤ 3,! dB a 850 nm
Gamma	≥ 500 MHz*km a 1300 nm, ≥ 1500 MHz*km a 850 nm		
Proprietà meccaniche e del m	ateriale dei cavi		
Alogoni	No	Paggio di gun estura main di estat-	20 v diomantus com
Alogeni Raggio di curvatura min., una sola volta	No 10 x diametro cavo	Raggio di curvatura min, ripetuto Resistenza alla fiamma	20 x diametro cavo IEC 60754-2

Data di creazione 08.11.2025 09:48:03 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			
Diametro guaina	2 * 1,5 mm	Colore della guaina	magenta
Denominazione secondo norma	I-V(ZN)H	Materiale rivestimento	LSZH
Struttura cavo	ZIPCORD	Rivestimento primario	245.00 μm
Diametro nucleo	50 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		



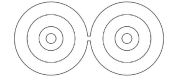


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



#### **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 V0	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
Tipo N. d'ordine	VT SF 6/21 MC NE WS VO 1730560001	Versione SlimFix, Segnafili e segnacavi, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, bianco
•	,	