

IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, cavi patch LWL, Multimode, LC-Duplex-LC-Duplex, arancione, Diametro nucleo 50 µm

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo patch preconfezionato, crossover, LC-Duplex IP20, LC-Duplex IP20, 50 µm, PVC, 5 m
Nr.Cat.	1062550000
Tipo	IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X
GTIN (EAN)	4032248813254
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 14 marzo 2023 20.42.25 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Lunghezza	5 m	Lunghezza (pollici)	196,85 inch
Peso netto	73 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...75 °C	Temperatura d'esercizio	-5 °C...75 °C
Temperatura d'esercizio, min.	-5 °C	Temperatura d'esercizio, max.	75 °C
Temperatura di posa	-5 °C...50 °C		

Norme

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

Connettore maschio dx

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

Connettore maschio sx

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

LWL

Gamma	≥ 600 MHz*km a 850 nm, ≥ 1200 MHz*km a 1300 nm	Smorzamento	≤ 2,7 dB/km a 850 nm, ≤ 0,7 dB/km a 1300 nm
Tipo di filo	GOF, Multimode, OM2		

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

Raggio di curvatura min, ripetuto	60 mm	Raggio di curvatura min., una sola volta	30 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	arancione	Denominazione secondo norma	I-V(ZN)Y
Diametro guaina	3*6 mm	Diametro nucleo	50 µm
Materiale rivestimento	PVC	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

IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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-FM5Z2V00005MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno dettagliato

