

IE-FM6D2UE0005MLD0LD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, cavi breakout LWL, Multimode, LC-Duplex-LC-Duplex, nero, Diametro nucleo 62,5 µm

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavi per installazione in catene portacavi, LC-Duplex IP20, LC-Duplex IP20, 62.5 µm, PUR, 5 m
Nr.Cat.	1220930000
Tipo	IE-FM6D2UE0005MLD0LD0X
GTIN (EAN)	4050118004007
CPZ	1 Pezzo

IE-FM6D2UE0005MLD0LD0X

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	143 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...80 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...80 °C
Temperatura d'esercizio, min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio, max.	80 °C
Temperatura di posa	-20 °C...60 °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	200 MHz*km a 850 nm, 500 MHz*km a 1300 nm	Perdita d'inserzione	≤ 0,4 dB
Smorzamento	2,7 dB/km a 850 nm, 0,5 dB/km a 1300 nm	Smorzamento a riflusso	≥ 30 dB
Tipo di filo	GOF, Multimode, OM1		

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

Raggio di curvatura min, ripetuto cicli di piegatura	77 mm 100.000	Raggio di curvatura min., una sola volta	25 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	nero	Diametro guaina	6 mm
Diametro nucleo	62,5 µm	Materiale rivestimento	PUR
Rivestimento primario	245 µm	Struttura cavo	Breakout catena portacavi

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-FM6D2UE0005MLD0LD0X**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

DownloadDocumentazione 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-FM6D2UE0005MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno dettagliato

