

IE-FM6D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Meterware, LWL-Kabel, Glasfaser

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schleppkettenkabel, 62.5 µm, PUR, Meterware ab 50m
BestNr.	<u>8956060000</u>
Тур	IE-FM6D2UE-MW
GTIN (EAN)	4032248753758
VPE	1 m
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2021-01-31



IE-FM6D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewic	hte		
Nettogewicht	28 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-40 °C80 °C	Betriebstemperatur	-40 °C80 °C
Verlegetemperatur	-20 °C60 °C	<u> </u>	10 000 0
Kabelaufbau			
Kabelaufbau	Breakout Schleppkette	Kerndurchmesser	62,5 μm
Manteldurchmesser	6 mm	Mantelfarbe	schwarz
Primärbeschichtung	245 μm	Werkstoff Mantel	PUR
Mechanische und Materia	leigenschaften Kabel		
Diamana dina maina anda da da da da	77	Discussed in a major singular	25
Biegeradius min, wiederholt Biegezyklen	77 mm 100.000	Biegeradius, min., einmalig Halogene	25 mm Nein
Optische Eigenschaften K Bandbreite	200 MHz*km bei 850 nm,	Dämpfung	2,7 dB/km bei 850 nm,
Fasertyp	500 MHz*km bei 1300 nm GOF, Multimode, OM1		0,5 dB/km bei 1300 nm
Klassifikationen	GOF, Multimode, OM I		
Riassilikationen			
ETIM 6.0	EC000034	ETIM 7.0	EC000034
ECLASS 9.0	27-06-18-03	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-18-03	ECLASS 11.0	27-06-18-03
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	WSCAD		
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN		



IE-FM6D2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Detailzeichnung

