

IE-FM6D2UE0350MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Industrial Ethernet Verbindungstechnik von Weidmüller bietet die optimale Lösung für die Infrastruktur Ihrer Maschine, Anlage oder Fabrikhalle. Sie erhalten die gesamte Verbindungstechnik aus einer Hand.

Ihre Vorteile:

- IEC-genormte Steckverbinder in den Varianten 1, 4, 5, 6 und 14
- durchgängig in Cat.6_A bei der STEADYTEC® Technolgie
- in IP20 und IP67
- alle relevanten Industrieanschlüsse: RJ45, SC, ...
- umfassendes Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Schleppkettenkabel, SC-Duplex IP 20, SC-Duplex IP 20, 62.5 µm, PUR, 350 m
BestNr.	<u>8876443500</u>
Art	IE-FM6D2UE0350MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4050118703221
VPE	1 Stück



IE-FM6D2UE0350MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

, tomosoumgen una Comonto					
Länge	350 m	Länge (inch)	13.779,527 inch		
Nettogewicht	12.276 g	<u>Lange (men)</u>	10.770,027 111011		
Temperaturen	<u> </u>				
<u> </u>					
Lagertemperatur	-40 °C80 °C	Betriebstemperatur	-40 °C80 °C		
Verlegetemperatur	-20 °C60 °C				
Kabelaufbau					
Kabelaufbau	Breakout Schleppkette	Kerndurchmesser	62,5 μm		
Vlanteldurchmesser	6 mm	Mantelfarbe	schwarz		
Primärbeschichtung	245 μm	Werkstoff Mantel	PUR		
Mechanische und Materialeig	jenschaften Kabel				
Diamana dina main maia danka le	77 mm	Diamanadius main ainmaslim	25		
Biegeradius min, wiederholt Biegezyklen	77 mm 100.000	Biegeradius, min., einmalig	25 mm		
Siegezykieri	100.000				
Optische Eigenschaften Kabe	l				
Bandbreite Bandbreite	200 MHz*km bei 850 nm, 500 MHz*km bei 1300 nm	Dämpfung	2,7 dB/km bei 850 nm, 0,5 db/km bei 1300 nm		
asertyp	GOF, Multimode, OM1				
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607		
ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607		
TIM 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				
Jmweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme				
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c	ille			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1				
Zulassungen					
ROHS	Konform				
Downloads	KOHOHH				
Kataloge	Catalogues in PDF-format				