

**Industrial Ethernet
IE-FM6Z2V00002MSD0SD0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Konfekcjonowane przewody IE, patch-kabel światłowodowy, Multimode, SC-Duplex-SC-Duplex, pomarańczowe, średnica rdzenia 62,5 µm

Ogólne dane do zamówienia

Typ	IE-FM6Z2V00002MSD0SD0X
Nr zam.	8813340000
Wykonanie	Wstępnie zmontowany kabel krosowy (Patch), skrzyżowanie przewodów, SC duplex IP 20, SC duplex IP 20, 62.5 µm, PVC, 2 m
GTIN (EAN)	4032248513192
J. op.	1 Szt.

**Industrial Ethernet
IE-FM6Z2V00002MSD0SD0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmuller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Długość	2 m	Długość (cale)	0,079 inch
Masa netto	55 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	75 °C	Temperatura magazynowania, min.	-25 °C
Temperatura pracy, max.	75 °C	Temperatura pracy, min.	-5 °C
Temperatura pracy	-5 °C...75 °C	Temperatura magazynowania	-25 °C...75 °C
Temperatura układania	-5 °C...50 °C		

Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61754-4
--------------------------------	-------------

Budowa kabla

Średnica rdzenia	62,5 µm	średnica płaszczka	3*6 mm
Budowa kabla	Zipcord	Oznaczenia norm	I-V(ZN)Y
tworzywo płaszczka	PVC	kolor płaszczka	pomarańczowy

LWL

Szerokość pasma	≥ 250 MHz*km dla 850 nm, ≥ 600 MHz*km dla 1300 nm	Typ włókna	GOF, Multimode, OM1
Tłumienność	≤ 3,2 dB/km przy 850 nm, ≤ 0,9 dB/km przy 1300 nm		

Własności mechaniczne i materiałowe kabli

Promień gięcia, min., jednorazowy	30 mm	Promień gięcia, min., powtarzany	60 mm
-----------------------------------	-------	----------------------------------	-------

wtyczka

Złącze lewe	SC duplex IP 20	Złącze prawe	SC duplex IP 20
-------------	-----------------	--------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000034	ETIM 4.0	EC000034
ETIM 5.0	EC000034	ETIM 6.0	EC002607
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-06-18-03
eClass 6.2	27-06-18-03	eClass 7.1	27-06-18-03
eClass 8.1	27-06-18-03	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

certyfikaty

ROHS	Zgodny
------	--------

**Industrial Ethernet
IE-FM6Z2V00002MSD0SD0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dane techniczne**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

**Industrial Ethernet
IE-FM6Z2V00002MSD0SD0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek szczegółowy

