

**Industriellt Ethernet
IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X**

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



Konfektionerade IE-ledningar, Fo-patchkabel, POF, SC-RJ-
SC-RJ, svart

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X
Art.nr.	1273430010
Artikelbeteckning	Anslutningskabel, PROFINET, SCRJ IP 20, SCRJ IP 20, 980 µm, 1 m
GTIN (EAN)	4050118062885
Frp	1 Stück

**Industriellt Ethernet
IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X**

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

Tekniska data**Mått och vikter**

Längd	1 m	Bygglängd (tum)	0,039 inch
Nettovikt	31 g		

Temperaturer

Drifttemperatur, max	80 °C	Drifttemperatur, min.	-20 °C
Drifttemperatur	-20 °C...80 °C	Lagertemperatur	
Installation temperature			

FO

Bandbredd	≥ 100 MHz*km vid 650 nm	Dämpning	≤ 160 dB/km vid 650 nm
Dämpning	≤ 1,0 dB	Fibertyp	POF

Kabeluppbyggnad

Kärnans diameter	980 µm	Manteldiameter	2,2 * 4,5 mm
Kabeluppbyggnad	ZIPCORD	Isolering	PE
Antal ledare	2	Mantelfärg	svart

Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel

Böjcykler	10.000	Böjradie min, unik	25 mm
Böjradie min, upprepad	25 mm	Dragkraft	≤ 160 N
Halogener	Nej		

Stiftdel

Anslutning höger	SCRJ IP 20	Anslutning vänster	SCRJ IP 20
------------------	------------	--------------------	------------

Klassificeringar

ETIM 5.0	EC001263	ETIM 6.0	EC002607
eClass 6.2	27-06-10-03	eClass 7.1	27-06-10-03
eClass 8.1	27-06-10-03	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Användardokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Broschyr/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

Datablad

Industriellt Ethernet
IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X

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

Ritningar

Detaljerad ritning

