

**IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Konfektionierte IE-Leitungen, LWL-Patchkabel, POF, SC-RJ-SC-RJ, schwarz

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Anschlusskabel, PROFINET, SCRJ IP 20, SCRJ IP 20, 980 µm, 5 m
Best.-Nr.	<a href="#">1273430050</a>
Typ	IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X
GTIN (EAN)	4050118062878
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. Mai 2024 17:34:40 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Länge	5 m	Länge (inch)	196,85 inch
Nettogewicht	62 g		

## Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...80
--------------------	-------------

## Stecker

Stecker links	SC-RJ, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt	Stecker rechts	SC-RJ, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
---------------	---	----------------	--

## Kabelaufbau

Anzahl der Adern	2	Isolation	PE
Kabelaufbau	ZIPCORD	Kerndurchmesser	980 µm
Manteldurchmesser	2,2 * 4,5 mm	Mantelfarbe	schwarz

## Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

Biegeradius min, wiederholt	25 mm	Biegeradius, min., einmalig	25 mm
Biegezyklen	10.000	Halogene	Nein
Ziehkraft	≤ 160 N		

## Stecker links

Stecker links	SC-RJ, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt
---------------	---

## Stecker rechts

Stecker rechts	SC-RJ, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
----------------	--

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	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

## Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

**IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

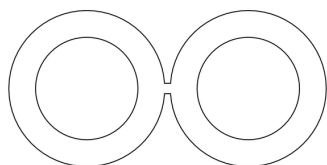
**IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

### Detailzeichnung



## IE-FPOZ2EE0005MSJ0SJ0-X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## V0 Material



SlimFix sind Leiter- und Kabelmarkierer in platzsparender Bauweise. Die Markierer lassen sich auch nach der Leitungsinstallation anbringen. Sie bestehen aus halogenfreiem Material und entsprechen der Brandschutzklasse V0/V2. SlimFix ist ein in der Verkehrstechnik anerkannter und gelisteter Markierer. Das SF-Tool erlaubt die einfache Montage auch bei kleinen Markierern.

**Vorteile:**

- Halogenfreies Material
- Brandschutzklasse V0/V2
- Anerkannter und gelisteter Markierer, u.a. im Bereich Verkehrstechnik
- Ab Leiterquerschnitt 16,0 mm<sup>2</sup> mit Kabelbindern zu befestigen
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1689470001</a>	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190872571	
VPE	160 Stück	
Typ	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1730560001</a>	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190954611	
VPE	160 Stück	