

## IE-PS-SCD-MM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



LWL Steckverbinder SC-Duplex gemäß IEC 61754-4 für  
Aderaussendurchmesser 2,6...3 mm

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Stecker LWL, Stecker SC-Duplex, Multimode, IP20
Best.-Nr.	<a href="#">1964480000</a>
Typ	IE-PS-SCD-MM
GTIN (EAN)	4032248649082
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 13:01:03 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## IE-PS-SCD-MM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	50 mm	Tiefe (inch)	1,969 inch
Höhe	25,5 mm	Höhe (inch)	1,004 inch
Breite	9,7 mm	Breite (inch)	0,382 inch
Nettogewicht	17,1 g		

### Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur, max.	70 °C	Feuchtigkeit	0...93 % rel. Feuchte

### Allgemeine Daten

Anschluss 1	SC-Duplex	Anschluss 2	kleben, crimpen, polieren
Artikelbeschreibung	Stecker SC-Duplex, Multimode	Aufbau	Halterahmen zur Integration von Simplex-Steckern
Einfügungsdämpfung	≤ 0,4 dB	Einzeladerdurchmesser, max	1,4 mm
Einzeladerdurchmesser, min	0,6 mm	Farbe	sonstige
Fasertyp	GOF, Multimode	Feuchtigkeit	0...93 % rel. Feuchte
Gehäusebasismaterial	PC UL 94 V0	Gehäusematerial Einsatz	Zinkdruckguss
Kabelabzugskraft, min.	100 N	Manteldurchmesser, max.	3 mm
Manteldurchmesser, min.	2,8 mm	Material Crimphülse	Kupfer, vernickelt
Material Druckfeder	rostfreier Stahl	Material Ferrule	Zirkonia
Material Knickschutztülle	TPE	Material Staubschutzkappe	TPE
Rückflussdämpfung	≥ 30 dB	Schutzart	IP20
Steckzyklen	1000		

### Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61754-4	Zertifikat-Nr. (UL)	E477798
---------------------	-------------	---------------------	---------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ECLASS 9.0	19-17-01-22
ECLASS 9.1	19-17-01-22	ECLASS 10.0	19-17-01-22
ECLASS 11.0	19-17-01-22	ECLASS 12.0	19-17-01-22

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UL)	E477798

Erstellungs-Datum 2. März 2023 13:01:04 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## IE-PS-SCD-MM

**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="#">GOST Approval</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Manual</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-PS-SCD-MM

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

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

## Zeichnungen

### Maßzeichnung

