

Industrial Ethernet IE-PS-V04P-2SC-SM

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



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in Kunststoff inkl. SC-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-PS-V04P-2SC-SM
Best.-Nr.	1963400000
Ausführung	Stecker LWL, Variante 4, SC-Duplex Singlemode, IP67
GTIN (EAN)	4032248651870
VPE	10 Stück

Industrial Ethernet IE-PS-V04P-2SC-SM

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 48,3 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C	Lagertemperatur	
Verlegetemperatur			

Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCRJ	Anschluss 2	kleben, crimpen, polieren
Artikelbeschreibung	Variante 4, SC-Duplex Singlemode	Einfügungsdämpfung	0,5 dB Singlemode; 0,4 dB Multimode; 1,5 dB POF
Farbe	sonstige	Fasertyp	Singlemode
Gehäusebasismaterial	PA UL 94 V0	Gehäusematerial Einsatz	PA, Zinkdruckguss
Manteldurchmesser, max.	10 mm	Manteldurchmesser, min.	5 mm
Rückflussdämpfung	40 dB Singlemode; 30 dB Multimode	Schutzart	IP67
Steckzyklen	500		

Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-3-106 Var. 4, IEC 61754-24

Downloads

Zulassung GOST POCC
 DE.ME25.B01411.pdf

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002641	ETIM 6.0	EC001122
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-08
eClass 6.2	27-26-07-08	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	19-17-01-25
eClass 9.1	19-07-01-22		

Produkthinweise

Hinweistext Zubehoer Steckereinsätze können auch separat bestellt werden, siehe Einsätze

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Datenblatt**Industrial Ethernet
IE-PS-V04P-2SC-SM**

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

Zeichnungen**Maßzeichnung**