

IE-PS-V01M-2SC-MM

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

www.weidmueller.com



Bayonett Steckverbindersets gemäß IEC 61076-3-106
Var.1 (EtherNet/IP) RJ45 Einsatz in Metall inkl. SC Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Stecker LWL, Variante 1, SC-Duplex Multimode, IP67
Best.-Nr.	1963260000
Typ	IE-PS-V01M-2SC-MM
GTIN (EAN)	4032248651733
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 11:59:56 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PS-V01M-2SC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	87 mm	Tiefe (inch)	3,425 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	11,2 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Daten

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

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-24
---------------------	---

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 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Zulassungen

Zulassungen



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

IE-PS-V01M-2SC-MM

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	GOST Approval
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V01M-2SC-MM

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

