

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Set di connettori PushPull secondo IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in plastica incl. inserto SC

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore FO, Variante 4, SC-Duplex Multimode, protezione antipiegamento, IP67
Nr.Cat.	1963370000
Tipo	IE-PS-V04P-2SC-MM-BP
GTIN (EAN)	4032248651849
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 16 marzo 2023 12.53.13 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	129,8 mm	Profondità (pollici)	5,11 inch
Posizione verticale	20,1 mm	Altezza (pollici)	0,791 inch
Larghezza	20,2 mm	Larghezza (pollici)	0,795 inch
Peso netto	3,4 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	70 °C		

Dati generali

Cicli di inserimento	500	Collegamento 1	SCRJ
Collegamento 2	incollaggio, crimpatura, lucidatura	Colori	altro
Descrizione articolo	Variante 4, SC-Duplex Multimode, protezione antipiegamento	Diametro guaina, max.	10 mm
Diametro guaina, min.	5 mm	Grado di protezione	IP67
Materiale base della custodia	PA UL 94 V0	Perdita d'inserzione	0,5 dB Singlemode; 0,4 dB Multimode; 1,5 dB POF
Smorzamento a riflesso	40 dB Singlemode; 30 dB Multimode	Tipo di filo	Multimode
Utilizzo materiale custodia	PA, Pressofusione di zinco		

Standard generali

Connettori a norma	IEC 61076-3-106 var. 4, IEC 61754-24
--------------------	---

Classificazioni

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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento
di conformità[GOST Approval](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Notifica modifica prodotto

[20210412 Technical change for cap nut V1 and V4](#)[20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4](#)

Documentazione utente

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)[Designation key / Type key](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-PS-V04P-2SC-MM-BP

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato

