

IE-OP-V04P-1S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Anschlussdose, Ausführung für Steckverbinder PushPull
Var.4 gemäß IEC 61076-3-106 in Kunststoff

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aufputzdose, IP67, Variante 4 gemäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	1045780000
Typ	IE-OP-V04P-1S
GTIN (EAN)	4032248779963
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 31. März 2021 11:49:28 MESZ

Katalogstand 26.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-OP-V04P-1S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	41,8 mm	Breite (inch)	1,646 inch
Höhe	61,6 mm	Höhe (inch)	2,425 inch
Nettogewicht	82 g	Tiefe	106,9 mm
Tiefe (inch)	4,209 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
--------------------	----------------

Allgemeine Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	schwarz
Gehäusebasismaterial		Montageart	Bodenmontage, für freifliegende Verbindungen, Wandmontage
	PA		
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 4
---------------------	------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-03-92
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

IE-OP-V04P-1S

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

