

IE-CC-V01P**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Bayonett Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.1
(EtherNet/IP) in Kunststoff, Leergehäuse

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kupplung, IP67, Variante 1 gemäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	1061820000
Typ	IE-CC-V01P
GTIN (EAN)	4032248811151
VPE	10 Stück

IE-CC-V01P

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	118,7 mm	Tiefe (inch)	4,673 inch
Höhe	42,4 mm	Höhe (inch)	1,669 inch
Breite	41,8 mm	Breite (inch)	1,646 inch
Nettogewicht	6,3 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	schwarz
Gehäusebasismaterial		Montageart	Bodenmontage, für freiliegende Verbindungen, Wandmontage
	PA UL 94 V0		
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 1
---------------------	------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-44-02-02

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB FREECONCONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-CC-V01P**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung**