

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Erstellungs-Datum 31. März 2021 12:55:48 MESZ

Katalogstand 26.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-CC-V01P

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	42,4 mm	Höhe (inch)	1,669 inch
Nettogewicht	80,6 g	Tiefe	118,7 mm
Tiefe (inch)	4,673 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 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
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	WSCAD
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

IE-CC-V01P

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

