

IE-BHD-V01M-SCA**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 Metall, Leergehäuse

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Leergehäuse, Flanschgehäuse, Variante 1 gemäß IEC 61076-3-106, IP67
Best.-Nr.	1221030000
Art	IE-BHD-V01M-SCA
GTIN (EAN)	4050118003956
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	27 mm	Tiefe (inch)	1.063 inch
Höhe	32 mm	Höhe (inch)	1.2598 inch
Breite	32 mm	Breite (inch)	1.2598 inch
Nettogewicht	56.4 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Verlegetemperatur		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
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

Allgemeine Daten

Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Montageart	4 Schrauben, Zentralmutter	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

Allgemeine Standards

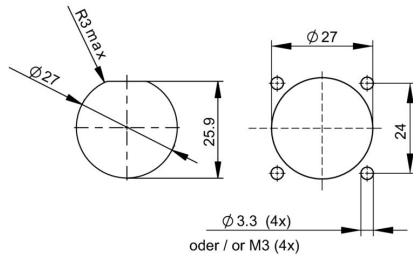
Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 1	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
---------------------	------------------------	------------------------	---------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

Zeichnungen

Montageausschnitt



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

Detailzeichnung



Wandstärke bei Verwendung der Zentralverschraubung