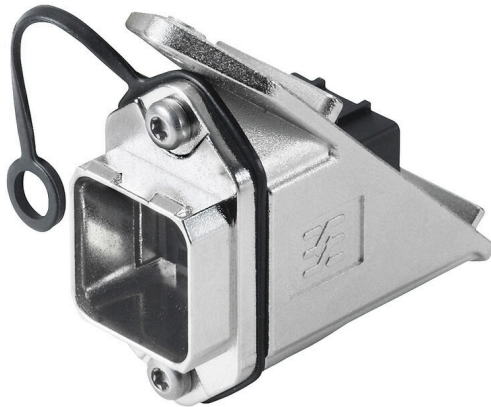


IE-BHS-V14M-RJA-45

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

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-117 Var. 14
(PROFINET) in Metall, Leergehäuse für RJ45

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Empty enclosure, Flange, angled
Best.-Nr.	1296710000
Art	IE-BHS-V14M-RJA-45
GTIN (EAN)	4050118094831
VPE	10 ST

IE-BHS-V14M-RJA-45

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	54.9 mm	Tiefe (inch)	2.1614 inch
Höhe	52.4 mm	Höhe (inch)	2.063 inch
Breite	24.3 mm	Breite (inch)	0.9567 inch
Nettogewicht	81.66 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Daten

Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Montageart	2 Schrauben, M3 (nicht enthalten)	Schutzart	IP67

Allgemeine Standards

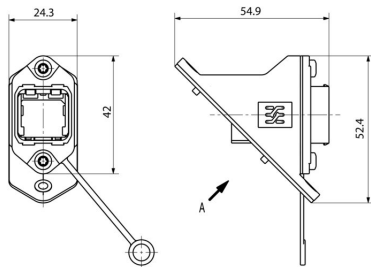
Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
------------------------	---------

Klassifikationen

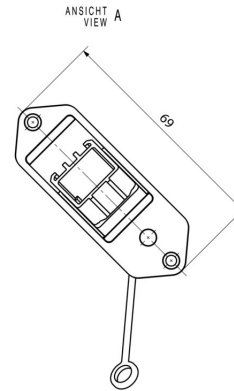
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Montageausschnitt

