



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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Empty enclosure, Device flange
Best.-Nr.	1047940000
Art	IE-BHD-V14M
GTIN (EAN)	4032248784486
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	13.2 mm	Tiefe (inch)	0.5197 inch
Höhe	42 mm	Höhe (inch)	1.6535 inch
Breite	22.2 mm	Breite (inch)	0.874 inch
Nettogewicht	14.9 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
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750
Aufbau	Steckergehäuse mit Markierungsschildaufnahme 9*11 mm, geeignet zur Aufnahme von von RJ45 und LWL Einsätzen		

Allgemeine Standards

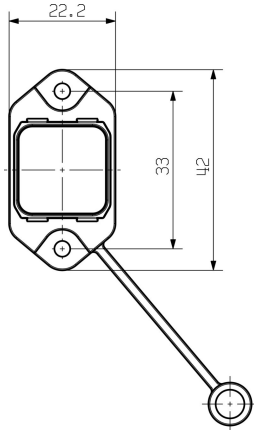
Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-117 Var. 14	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
---------------------	-------------------------	------------------------	---------

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

