

IE-BH-V04P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.4
(IEC24702) in Kunststoff, Leergehäuse

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Leergehäuse, Flanschgehäuse, Variante 4 gemäß IEC 61076-3-106, IP67
Best.-Nr.	1963520000
Typ	IE-BH-V04P
GTIN (EAN)	4032248645619
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 19:19:00 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-BH-V04P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	28,7 mm	Tiefe (inch)	1,13 inch
Höhe	38 mm	Höhe (inch)	1,496 inch
Breite	27 mm	Breite (inch)	1,063 inch
Nettogewicht	14,5 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Daten

Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	PA UL 94 V0
Montageart	4 Schrauben, Zentralmutter	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 4	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
---------------------	------------------------	------------------------	---------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-02	ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0	27-18-27-02

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	GOST Approval DUXR.E316369
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 19:19:00 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

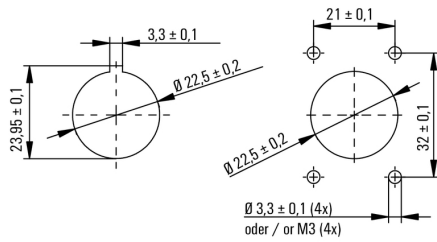
IE-BH-V04P

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

Montageausschnitt



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