

IE-BH-V01P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



łączniki wtykowe bagnetowe według IEC 61076-3-106
Var.1 (EtherNet/IP) z tworzywa sztucznego, obudowa
pusta

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Pusta obudowa, obudowa kołnierkowa, IP67
Nr zam.	1016960000
Typ	IE-BH-V01P
GTIN (EAN)	4032248738939
Ilość	10 Szt.

IE-BH-V01P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	22,8 mm	Głębokość (cale)	0,898 inch
Masa netto	13,8 g	Szerokość	32 mm
Szerokość (cale)	1,26 inch	Wysokość	32 mm
Wysokość (cale)	1,26 inch		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...70 °C
----------------------------	----------------

Dane ogólne

Barwny	Budowa	obudowa wtyku z mocowaniem tabliczek oznaczeniowych 9*11 mm; przystosowana do mocowania wkładów RJ45 i światłowodowych
	czarny	
Cykle wpinania	750	Podstawowy materiał obudowy
Stopień ochrony	IP67	PA UL 94 V0

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 1
--------------------------------	---------------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	DUXR.E316369
Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	WSCAD
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual

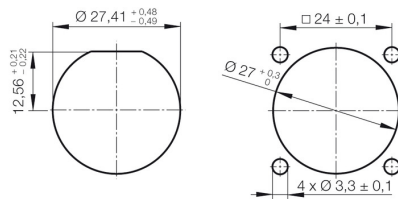
IE-BH-V01P

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

Rysunki

www.weidmueller.com

Wycięcie montażowe



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