

Industrial Ethernet IE-BHD-V04P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



łączniki wtykowe PushPull według IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) z tworzywa sztucznego, obudowa
pusta

Ogólne dane do zamówienia

Typ	IE-BHD-V04P
Nr zam.	2027660000
Wykonanie	Kołnierz urządzenia, wariant 4 zgodny z IEC 61076-3-106, IP67
GTIN (EAN)	4050118406061
J. op.	200 Szt.

**Industrial Ethernet
IE-BHD-V04P**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Grubość ścianki, maks.	3,5 mm	Masa netto	0,01 g
------------------------	--------	------------	--------

Temperatury

Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Temperatura pracy	-40 °C...70 °C	Temperatura magazynowania	
Temperatura układania			

Dane ogólne

Barwny	inne	Klasa palności wg UL 94	V-0
Podstawowy materiał obudowy	PA UL 94 V0	Stopień ochrony	IP67
materiał uszczelniający	NBR		

Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 4	Nr certyfikatu (cULus)	E471884
--------------------------------	---------------------------	------------------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001031	eClass 6.2	27-25-05-04
eClass 9.0	27-18-27-02	eClass 9.1	27-18-27-02

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

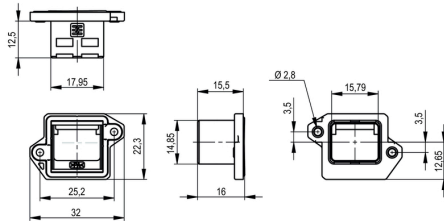
Broszura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Dokumentacja użytkownika	Mounting_instruction_2027660000-IE-BHD-V04P.pdf MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Industrial Ethernet IE-BHD-V04P

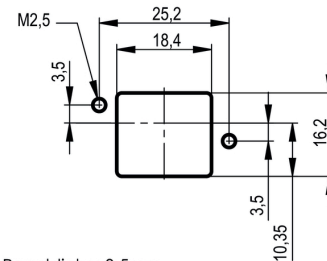
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek



Wycięcie montażowe



max. Paneldicke: 3,5mm
max. Panel thickness: 3,5 mm

M2,5 Gewinde darf kein Sackloch sein
M2.5 threads mustn't go through the panel