

IE-BHD-V04P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Device flange, Variant 4 to IEC 61076-3-106, IP67
Nr zam.	2027660000
Typ	IE-BHD-V04P
GTIN (EAN)	4050118406061
Ilość	200 szt.

IE-BHD-V04P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cULus) E471884

Wymiary i masa

Głębokość	15.5 mm	Głębokość (cale)	0.6102 inch
Wysokość	22.3 mm	Wysokość (cale)	0.878 inch
Szerokość	32 mm	Szerokość (cale)	1.2598 inch
Grubość ścianki, maks.	3.5 mm	Masa netto	3.73 g

Temperatury

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

Temperatura układania

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

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

Standardy ogólne

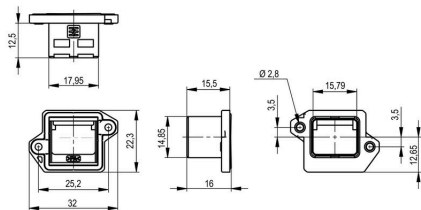
Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-3-106 Var. 4 Nr certyfikatu (cULus) E471884

Klasyfikacje

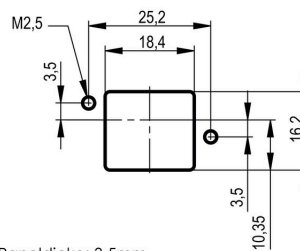
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

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

Akcesoria

neutralna



ESG to sprawdzony oznacznik o formacie MultiCard przeznaczony do wielu dobrze znanych urządzeń elektrycznych. W rezultacie można otrzymać wysokiej jakości oznaczenia urządzeń, czytelne, z wysokim kontrastem.

Oferujemy różne typy urządzeń różnych producentów, takich jak Siemens, ABB, Beckhoff itp.

Najważniejsze zalety:

Uniwersalne szyldy; w zależności od typu samoprzylepne lub mocowane na zatrzask. Do urządzeń mocowanych obok siebie, np. bezpieczników, oferujemy oznaczniki ESG do wciskania na szynę oznacznikową. Wykonywanie nadruków laserowych zgodnie z indywidualnymi specyfikacjami.

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ESG 9/11 K MC NE WS	Wersja
Nr zam.	1857440000	ESG, Oznaczniki urządzeń x 11 mm, PA 66, Barwny: biały,
GTIN (EAN)	4032248402731	samoprzylepny
Ilość	200 ST	