

IE-BHD-V14M



łączniki wtykowe PushPull według IEC 61076-3-117
Var.14 (PROFINET) z metalu, obudowa pusta

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Empty enclosure, Device flange
Nr zam.	1047940000
Typ	IE-BHD-V14M
GTIN (EAN)	4032248784486
Ilość	10 szt.

IE-BHD-V14M

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) E316369

Wymiary i masa

Głębokość	13.2 mm	Głębokość (cale)	0.5197 inch
Wysokość	42 mm	Wysokość (cale)	1.6535 inch
Szerokość	22.2 mm	Szerokość (cale)	0.874 inch
Masa netto	14.9 g		

Temperatury

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

Temperatura układania

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Barwny	inne	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Stopień ochrony	IP67	Cykle wpinania	750
Skład	obudowa wtyku z mocowaniem tabliczek oznaczeniowych 9*11 mm, przystosowana do mocowania wkładów RJ45 i światłowodowych		

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-3-117 Var. 14 Nr certyfikatu (cULus) E316369

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		

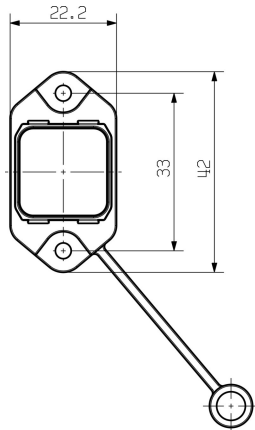
IE-BHD-V14M

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Rysunek wymiarowy

