

IE-BHS-V14M-RJA



łączniki wtykowe PushPull według IEC 61076-3-117
Var. 14 (PROFINET) z metalu, obudowa pusta do RJ45

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Empty enclosure
Nr zam.	1011540000
Typ	IE-BHS-V14M-RJA
GTIN (EAN)	4032248718689
Ilość	10 szt.

IE-BHS-V14M-RJA

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	34.7 mm	Głębokość (cale)	1.3661 inch
Wysokość	42 mm	Wysokość (cale)	1.6535 inch
Szerokość	22.2 mm	Szerokość (cale)	0.874 inch
Masa netto	20.49 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

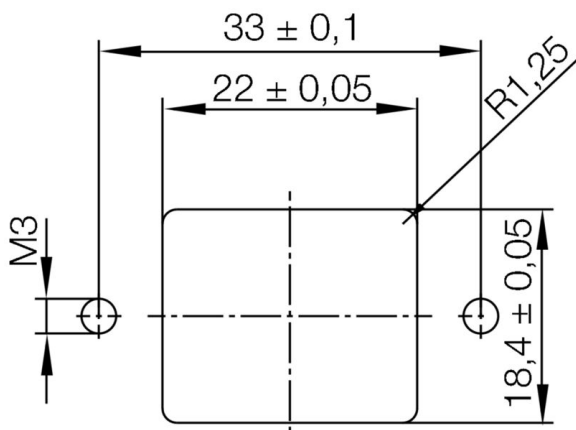
Klasyfikacje

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		

Rysunki

www.weidmueller.com

Wycięcie montażowe



IE-BHS-V14M-RJA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

RJ45



FrontCom® Vario łączy wiele funkcji w jednej ramce. Układ łatwy w montażu, możliwość szerokiego wyboru spośród modułów danych, sygnałów i zasilania. Oprócz wyjątkowo zwartej konstrukcji, FrontCom® Vario oferuje liczne parametry produktowe zapewniające, iż Państwa prace projektowe i wykonawcze będą bezpieczne i szybkie, a zarazem przyszłościowe. Co więcej system FrontCom® Vario charakteryzuje się atrakcyjną konstrukcją obudowy, zapewniającą także najwyższą odporność na uderzenia oraz w pełni odpowiadającą wymaganiom stopnia ochrony IP65.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-BI-RJ45-FJ-B	Wersja
Nr zam.	1963840000	Wkładka z gniazdem RJ45, Złącze do dolnej części obudowy,
GTIN (EAN)	4032248651894	TIA-568B
Ilość	10 ST	
Typ	IE-BI-RJ45-FJ-P	Wersja
Nr zam.	1963830000	Wkładka z gniazdem RJ45, Złącze do dolnej części obudowy,
GTIN (EAN)	4032248646159	PROFINET
Ilość	10 ST	
Typ	IE-BI-RJ45-FJ-A	Wersja
Nr zam.	1962850000	Wkładka z gniazdem RJ45, Złącze do dolnej części obudowy,
GTIN (EAN)	4032248645053	TIA-568A
Ilość	10 ST	
Typ	IE-BI-RJ45-C	Wersja
Nr zam.	1962840000	Wkładka z gniazdem RJ45, wkładka kołnierzkowa złącze rozłączne
GTIN (EAN)	4032248645046	
Ilość	10 ST	

USB



FrontCom® Vario łączy wiele funkcji w jednej ramce. Układ łatwy w montażu, możliwość szerokiego wyboru spośród modułów danych, sygnałów i zasilania. Oprócz wyjątkowo zwartej konstrukcji, FrontCom® Vario oferuje liczne parametry produktowe zapewniające, iż Państwa prace projektowe i wykonawcze będą bezpieczne i szybkie, a zarazem przyszłościowe. Co więcej system FrontCom® Vario charakteryzuje się atrakcyjną konstrukcją obudowy, zapewniającą także najwyższą odporność na uderzenia oraz w pełni odpowiadającą wymaganiom stopnia ochrony IP65.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-BI-USB-A	Wersja
Nr zam.	1019570000	Wkład USB, wkładka kołnierzkowa, Typ A
GTIN (EAN)	4032248731602	
Ilość	1 ST	

IE-BHS-V14M-RJA

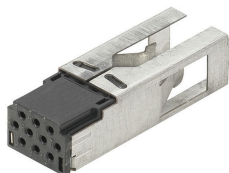
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Hybrid

Hybrydowe, 10-biegunowe. Wtyki dla złączy wtykowych
Variant 14



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-BI-HYB-10P	Wersja
Nr zam.	1069010000	Flange insert, for flange insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248823970	
Ilość	10 ST	
Typ	IE-BIC-HYB-P-0,5-300	Wersja
Nr zam.	1096150000	Crimp contact, for flange insert, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248869114	
Ilość	300 ST	