

IE-PI-HYB-10P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wkładka, do wkładki wtyczki, hybryda
Nr zam.	1068990000
Typ	IE-PI-HYB-10P
GTIN (EAN)	4032248823963
Ilość	1 Szt.

IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto	16,29 g
------------	---------

Temperatury

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

Dane ogólne

Cykle wpinania	500	Ekranowanie	360°; obudowa dookólna
Kategoria	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Podstawowy materiał obudowy	nowe srebro, PA 66
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0,08 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	0,75 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks. (AWG)	AWG 20	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min. (AWG)	AWG 27
Przyłącze 2	Końcówka zaprasowywana	Stopień ochrony	IP67 z obudową
złącze 1	Hybrydowy (Q10)	Średnica izolacji, maks.	2,2 mm
Średnica izolacji, min.	1 mm		

Standardy ogólne

Nr certyfikatu (cULus)	E316369
------------------------	---------

Właściwości elektryczne

Prąd znamionowy	3 A na zestyk	Rezystancja skrośna	<10 mΩ
Rezystancja stykowa	≤ 5 mΩ	napięcie znamionowe	24 V

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-09-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Ważna informacja

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cULus)	E316369

Data sporządzenia 4 lipca 2024 19:48:35 CEST

IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	DUXR.E316369 PROFINET Manufacturer's Declaration
Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

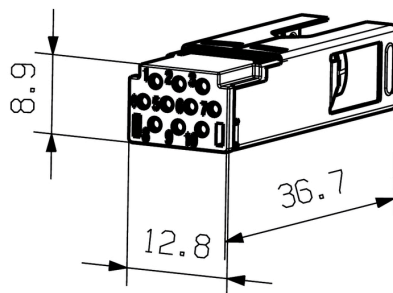
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

hybryda

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



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-PIC-HYB-S-0,75-300	Wykonanie
Nr zam.	1068950000	Styk zaciskany, do wkładki wtyczki, hybryda
GTIN (EAN)	4032248823109	
Ilość	300 Szt.	
Typ	IE-PIC-HYB-S-0,2-300	Wykonanie
Nr zam.	1135150000	Styk zaciskany, do wkładki wtyczki, hybryda
GTIN (EAN)	4032248915347	
Ilość	300 Szt.	
Typ	IE-PIC-HYB-S-0,5-300	Wykonanie
Nr zam.	1096180000	Styk zaciskany, do wkładki wtyczki, hybryda
GTIN (EAN)	4032248869152	
Ilość	300 Szt.	

Crimping tools



Praski do styków Weidmüller systemu RSV i DSTV-HD

- Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
- Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze
- Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HTF HYB	Wykonanie
Nr zam.	1119580000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.08mm²,
GTIN (EAN)	4032248900626	1mm², FoderBcrimp
Ilość	1 Szt.	