

IE-BIC-HYB-P-0,5-300

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	Styk zaciskany, do wkładki kołnierkowej, hybryda
Nr zam.	1096150000
Typ	IE-BIC-HYB-P-0,5-300
GTIN (EAN)	4032248869114
Ilość	300 Szt.

IE-BIC-HYB-P-0,5-300

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto	0,29 g
------------	--------

Dane ogólne

Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0,2 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	0,5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks. (AWG)	AWG 20	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min. (AWG)	AWG 24

Właściwości elektryczne

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

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	PROFINET Manufacturer's Declaration
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-BIC-HYB-P-0,5-300

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

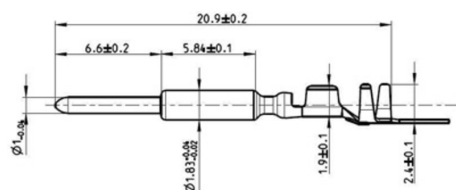
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-BIC-HYB-P-0,5-300**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****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.	