



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

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Crimp contact, for flange insert, Hybrid
Nr zam.	<a href="#">1096150000</a>
Typ	IE-BIC-HYB-P-0,5-300
GTIN (EAN)	4032248869114
Ilość	300 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Masa netto	0.29 g
------------	--------

## Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura eksploatacyjna
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

Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego AWG 20 drutu, maks. (AWG)	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego AWG 24 drutu, min. (AWG)
Ekranowanie	nieekranowane
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego 0.5 mm <sup>2</sup> drutu, maks.	Kategoria
Przyłącze 2	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.
	inne
	0.2 mm <sup>2</sup>
	Crimp

## Właściwości elektryczne

Napięcie znamionowe	24 V
---------------------	------

## Ważna informacja

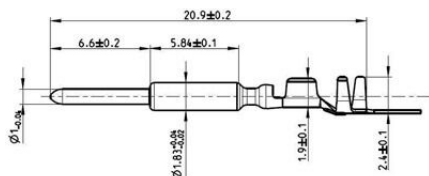
Informacje produktowe	Hybrydowe, 10-biegunowe. Wtyki dla złączy wtykowych Variant 14
-----------------------	--

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		

Rysunki

Rysunek wymiarowy



## 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	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1119580000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.08mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4032248900626	1mm <sup>2</sup> , FoderBcrimp
Ilość	1 ST	