



Izolowane złącze kablowe męskie wykonane z PCW lub PC/PAKonstrukcje konwencjonalneNielutowaneZe stożkowym kanałem do wprowadzania

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	końcówka kablowa,izolowana złączka do przewodów,2.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ²
Nr zam.	1491410000
Typ	KSI/1,5-2,5
GTIN (EAN)	4050118301632
Ilość	100 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Masa netto	0.1 g
------------	-------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

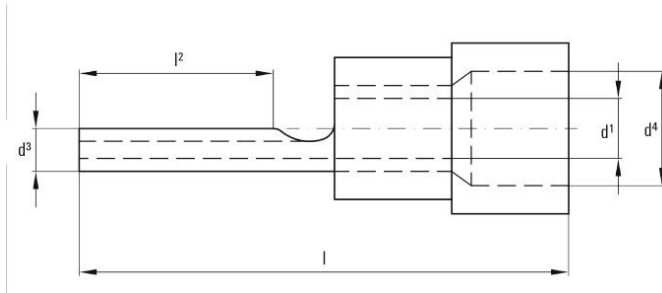
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks.	2.5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	1.5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu	2.5 mm ²	izolacja	dostępny, Poliwęglan
Materiał/tworzywo sztuczne	PC	Długość 1 (I1)	27 mm
Kolor identyfikacyjny	niebieski	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	2.3 mm
Długość 2 (I2)	14 mm	Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	1.9 mm
Średnica wewnętrzna kołnierza (d4)	4.5 mm		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		



Akcesoria

Crimping tools



Praski do łączników izolowanych końcówek kablowych, męskich końcówek kablowych, łączników równoległych i szeregowych oraz wtykowych Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku. Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze. Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków. Przetestowane wg DIN EN 60352 T.2

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HTI 15	Wersja
Nr zam.	9014400000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4008190159412	kablowych, 0.5mm ² , 2.5mm ² , Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
Typ	CTI 6	Wersja
Nr zam.	9006120000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190044527	6mm ² , Zaciskanie owalne, Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
Typ	CTI 6 G	Wersja
Nr zam.	9202850000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4032248517855	kablowych, 0.5mm ² , 6mm ² , Zaciskanie owalne, Zagniatanie
Ilość	1 ST	równoległe