

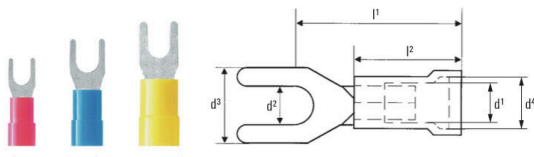
**LIS 2,5M5 V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	końcówka kablowa,izolowana złączka do przewo- dów, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> ,niebieski
Nr zam.	<a href="#">9200380000</a>
Typ	LIS 2,5M5 V
GTIN (EAN)	40322484 10224
Ilość	100 szt.

## LIS 2,5M5 V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	6.1 mm	Głębokość (cale)	0.2402 inch
Szerokość	22.9 mm	Szerokość (cale)	0.9016 inch
Masa netto	0.78 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## Dane techniczne

Opis artykułu	izolowana końcówka widelkowa 2,0 mm <sup>2</sup> / M5
---------------	--

## Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks. izolacja	2.5 mm <sup>2</sup> dostępny	Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar (boleć)	1.5 mm <sup>2</sup> M 5
rozmiar	M 5	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Kolor identyfikacyjny	niebieski	Gęstość złącza (S1)	0.8 mm
Długość połączenia (l)	17.8 mm	Średnica wewnętrzna (d1)	5.3 mm
Długość kołnierza plastikowego (b)	11.3 mm	Średnica kołnierza plastikowego (D)	4.5 mm
Średnica zewnętrzna (d)	8.1 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		

Drawings



## LIS 2,5M5 V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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.	<a href="#">9014400000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4008190159412	kablowych, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
Typ	CTI 6	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9006120000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4008190044527	6mm <sup>2</sup> , Zaciskanie owalne, Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
Typ	CTI 6 G	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9202850000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4032248517855	kablowych, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Zaciskanie owalne, Zagniatanie
Ilość	1 ST	równoległe