

VRSHVI/1,5-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



W pełni izolowane tuleje wtyków okrągłych z PVC z tuleją miedzianą. Wersje dostępne w sprzedaży: nie lutowane ze stożkowym lejkiem wpustowym.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|--------------------------|---|
| Wersja | końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 2,5 mm ² , 1,5 mm ² - 2,5 mm ² , niebieski |
| Nr zam. | 1491990000 |
| Typ | VRSHVI/1,5-2,5 |
| GTIN (EAN) | 4050118301878 |
| Ilość | 100 szt. |
| Status dostawy | W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny. |
| Ostatnia data zamówienia | 2026-03-31T00:00:00+02:00 |

Dane techniczne

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Wymiary i masa

| | |
|------------|--------|
| Masa netto | 1.48 g |
|------------|--------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

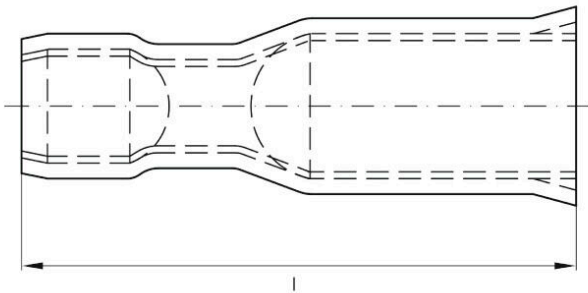
| | |
|--|--------------------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, z wyłączeniem |
| Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 7b42d2b9-0a0f-4f66-a989-e9bfbbfeb1b3 |

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 | pełna izolacja |
| Materiał/tworzywo sztuczne | PVC | Długość 1 (I1) | 23.3 mm |
| Kolor identyfikacyjny | niebieski | Ø kołek/wtyk | 5 mm |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001059 | ETIM 9.0 | EC001059 |
| ETIM 10.0 | EC001059 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-12 | | |



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 |