

LIR 2,5M3,5 V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



W pełni izolowane łączniki kabli pierścieniowych z PVC
Wersje dostępne w sprzedaży: nielutowane 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
Nr zam.	9200160000
Typ	LIR 2,5M3,5 V
GTIN (EAN)	4032248409785
Ilość	100 szt.

LIR 2,5M3,5 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	6.2 mm	Głębokość (cale)	0.2441 inch
Szerokość	22 mm	Szerokość (cale)	0.8661 inch
Masa netto	0.68 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 pierścieniowa do kabli 2,5 mm ² / M3,5
---------------	--

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, PVC
rozmiar (boleć)	M 3,5	rozmiar	M 3,5
Materiał/tworzywo sztuczne	PVC	Kolor identyfikacyjny	niebieski
Gęstość złącza (S1)	0.8 mm	Długość połączenia (l)	15.6 mm
Średnica wewnętrzna (d1)	3.7 mm	Długość kołnierza plastikowego (b)	11.3 mm
Średnica kołnierza plastikowego (D)	4.5 mm	Średnica zewnętrzna (d)	6.4 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		

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.	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