

LIP 6R14 V

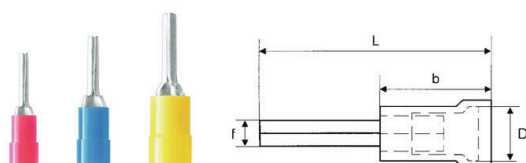
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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,4 mm ² - 6 mm ² ,żółty
Nr zam.	9200480000
Typ	LIP 6R14 V
GTIN (EAN)	40322484 10323
Ilość	100 szt.

LIP 6R14 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	8 mm	Głębokość (cale)	0.315 inch
Szerokość	28.15 mm	Szerokość (cale)	1.1083 inch
Masa netto	1.7 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 męska do kabli 6,0 mm ² L=14 mm
---------------	---

Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks.	6 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	4 mm ²
izolacja	dostępny, PVC	rozmiar (długość kołka)	14 mm
rozmiar	14.0 mm	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Długość l (I1)	22 mm	Kolor identyfikacyjny	żółty
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	2.7 mm	Długość kołnierza plastikowego (b)	13.5 mm
Średnica kołnierza plastikowego (D)	6.6 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		

LIP 6R14 V

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

Rysunki

www.weidmueller.com



LIP 6R14 V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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	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