

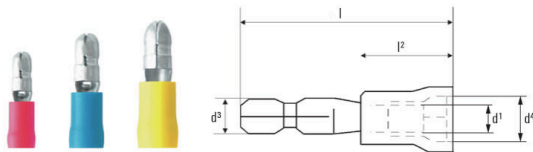
LID 6M5 R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Izolowane tuleje wtyku okrągłego z PVC z tuleją miedzianą
Wersje dostępne w sprzedaży: nielutowane ze stożkowym lejkiem wpustowym

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 4 mm ² - 6 mm ² , żółty
Nr zam.	9200690000
Typ	LID 6M5 R
GTIN (EAN)	4032248410538
Ilość	100 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2026-03-31T00:00:00+02:00

LID 6M5 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	8.1 mm	Głębokość (cale)	0.3189 inch
Szerokość	23.8 mm	Szerokość (cale)	0.937 inch
Masa netto	1.59 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	wtyk okrągły z tuleją miedzianą 4,0 - 6,0 mm ²
---------------	-----------------------------------------------------------

Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks. izolacja	6 mm ² dostępny	Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar (wtyk okrągły)	4 mm ² ø 5 mm
rozmiar	ø 5 mm	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Kolor identyfikacyjny	żółty	Długość kołnierza plastikowego (b)	13 mm
Średnica kołnierza plastikowego (D)	5.8 mm	Średnica zewnętrzna (d)	5 mm

Klasyfikacje

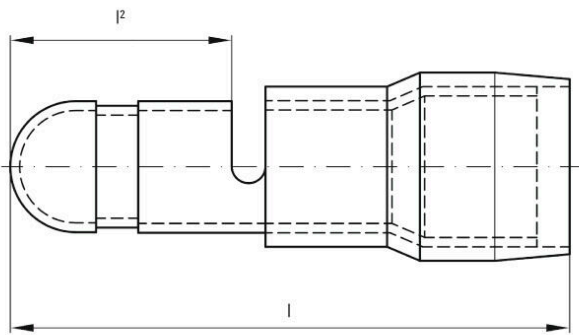
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

LID 6M5 R

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

Drawings

www.weidmueller.com



LID 6M5 R

Weidmüller Interface GmbH & 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	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