

LIR 6M5 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

Wykonanie	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 4 mm ² - 6 mm ²
Nr zam.	9200240000
Typ	LIR 6M5 V
GTIN (EAN)	40322484 10064
Ilość	100 Szt.

LIR 6M5 V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	8,1 mm	Głębokość (cale)	0,319 inch
Masa netto	1,65 g	Szerokość	27,3 mm
Szerokość (cale)	1,075 inch		

Dane techniczne

Opis artykułu	izolowana końcówka pierścieniowa do kabli 6,0 mm ² / M5
---------------	--

Łączniki

Długość kołnierza plastikowego (b)	14,15 mm	Długość połączenia (l)	22,4 mm
Gęstość złącza (S1)	1 mm	Kolor identyfikacyjny	żółty
Materiał/tworzywo sztuczne	PVC	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	6 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar	4 mm ² M 5	izolacja	dostępny
Średnica kołnierza plastikowego (D)	6,4 mm	rozmiar (boleć)	M 5
Średnica zewnętrzna (d)	9,5 mm	Średnica wewnętrzna (d1)	5,3 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92

Dopuszczenia

Dopuszczenia



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

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN
-----------------	-----------------------