

**końcówka kablowa
LIR 2,5M6 V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**W pełni izolowane łączniki kabli pierścieniowych z
PVC**

- Wersje dostępne w sprzedaży
- nielutowane
- ze stożkowym lejkiem wpustowym

Ogólne dane do zamówienia

Typ	LIR 2,5M6 V
Nr zam.	9200190000
Wykonanie	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4032248410019
J. op.	100 Szt.

**końcówka kablowa
LIR 2,5M6 V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmüller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	27,3 mm	Szerokość (cale)	1,075 inch
Głębokość	6,2 mm	Głębokość (cale)	0,244 inch
Masa netto	1,12 g		

Łączniki

Długość kołnierza plastikowego (b)	11,3 mm	Gęstość złącza (S1)	0,8 mm
Kolor identyfikacyjny	niebieski	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Przekrój przyłącza przewodu, maks. izolacja	2,5 mm ² dostępny	Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar	1,5 mm ² M 6
rozmiar (boleć)	M 6	Średnica kołnierza plastikowego (D)	4,5 mm
Średnica wewnętrzna (d1)	6,4 mm	Średnica zewnętrzna (d)	12 mm

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000385	ETIM 4.0	EC000385
ETIM 5.0	EC001059	ETIM 6.0	EC001059
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-03-01
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-12	eClass 9.0	27-40-02-92
eClass 9.1	27-40-02-12		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

PobieranieBroshura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)
Dane projektowe [EPLAN](#)