

**końcówka kablowa
LIR 2,5M3,5 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 2,5M3,5 V |
| Nr zam. | 9200160000 |
| Wykonanie | końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 1,5 mm ² - 2,5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4032248409785 |
| J. op. | 100 Szt. |

**końcówka kablowa
LIR 2,5M3,5 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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|------------|--------|------------------|------------|
| Szerokość | 22 mm | Szerokość (cale) | 0,866 inch |
| Głębokość | 6,2 mm | Głębokość (cale) | 0,244 inch |
| Masa netto | 0,68 g | | |

łączeniiki

| | | | |
|---------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------|
| 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 3,5 |
| rozmiar (boleć) | M 3,5 | Średnica kołnierza plastikowego (D) | 4,5 mm |
| Średnica wewnętrzna (d1) | 3,7 mm | Średnica zewnętrzna (d) | 6,4 mm |

Klasyfikacje

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000168 | ETIM 4.0 | EC000168 |
| 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

Pobieranie

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