

LIR 2,5M8 V

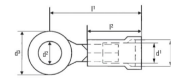


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Connettori ad anello isolati in PVC

- versioni reperibili in commercio
- non saldato
- con imbuto di entrata conico

Dati generali per l'ordinazione

| Versione | Spine piatte, Giunto isolato, 2.5 mm², 1.5 mm² - 2.5 mm² |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>9200200000</u> |
| Tipo | LIR 2,5M8 V |
| GTIN (EAN) | 4032248410026 |
| CPZ | 100 Pieza |



LIR 2,5M8 V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| D | | | |
|---|--|---|----------------------------|
| Omologazioni | | | |
| ROHS | Conforme | | |
| Dimensioni e pesi | | | |
| Profondità | 6.2 mm | Profondità (pollici) | 0.2441 inch |
| Larghezza | 29.3 mm | Larghezza (pollici) | 1.1535 inch |
| Peso netto | 1 g | zargriozza (pomor) | 1.1000 111011 |
| Conformità ambientale del p | rodotto | | |
| | | | |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione | | |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 w | <u>'</u> ''/0 | |
| Dati tecnici | , | | |
| Descrizione articolo | Giunto ad anello isolato 2,5 mm² / M8 | | |
| Giunti | | | |
| | 2.5 mm² | | 4.5 |
| Sezione di collegamento cavo, max. Sezione di collegamento cavo | 2.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, min. Isolamento | 1.5 mm² PVC, presente |
| Dimensione (bulloni) | M 8 | Dimensione | M 8 |
| Materiale/plastica | PVC | Colore d'identificazione | blu |
| Densità di collegamenti (S1) | 0.8 mm | Diametro interno (d1) | 8.4 mm |
| Lunghezza collare isolante (b) | 11.3 mm | Diametro collare isolante (D) | 4.5 mm |
| Diametro esterno (d) | 14 mm | | |
| Classificazioni | | | " |
| ETIMA C.O. | F00010F0 | ETINA 7.0 | F00010F0 |
| ETIM 6.0 | EC001059 | ETIM 7.0 | EC001059 |
| ETIM 10.0 | EC001059 EC001059 | ETIM 9.0 ECLASS 9.0 | EC001059 |
| ETIM 10.0 ECLASS 9.1 | 27-40-02-12 | ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 | 27-40-02-92 27-40-02-92 |
| ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 | 27-40-02-12 | ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 | 27-40-02-92 |
| | 27-40-02-92 | ECLASS 12.0 ECLASS 14.0 | 27-40-02-92 |
| ECLASS 13.0 | 7/20-07-97 | F(1 Δ S S 1 Δ 1) | |

LIR 2,5M8 V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Crimping tools



Pinze crimpatrici per giunti isolati capicorda, pin morsetti, giunti paralleli e in serie, connettori a innesto

- Il cricchetto assicura una crimpatura precisa
- Possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate
- Con battuta per l'esatto posizionamento dei contatti.
- Testato secondo DIN EN 60352 parte 2

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | HTI 15 | Versione |
|-------------|---------------|---|
| N. d'ordine | 9014400000 | Utensile di compressione, Utensile di lavorazione per giunti isolati, |
| | | |
| GTIN (EAN) | 4008190159412 | 0.5mm², 2.5mm², Crimpatura doppia |
| CPZ | 1 ST | |
| Tipo | CTI 6 | Versione |
| N. d'ordine | 9006120000 | Utensile di compressione, Pinza crimpatrice per contatti, 0.5mm², |
| GTIN (EAN) | 4008190044527 | 6mm², Crimpatura ovale, Crimpatura doppia |
| CPZ | 1 ST | |
| Tipo | CTI 6 G | Versione |
| N. d'ordine | 9202850000 | Utensile di compressione, Utensile di lavorazione per giunti isolati, |
| GTIN (EAN) | 4032248517855 | 0.5mm², 6mm², Crimpatura ovale, Crimpatura parallela |
| CPZ | 1 ST | |