

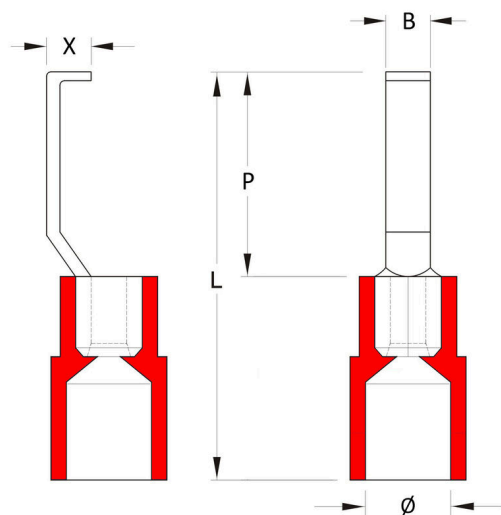
**HBT 1,5 - 4,6 RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



L'utilizzo di giunti isolati assicura una qualità costante e durevole dei collegamenti elettrici.

Altri vantaggi si presentano nel montaggio.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Spine piatte, Giunto isolato, 1,5 mm <sup>2</sup> , 1,5 mm <sup>2</sup> - 4,6 mm <sup>2</sup> , rosso |
| N. d'ordine | <a href="#">1233340000</a>  |
| Tipo        | HBT 1,5 - 4,6 RT  |
| GTIN (EAN)  | 4050118210972   |
| CPZ         | 100 Pieza   |

**Dati tecnici****Omologazioni**ROHS Conforme**Dimensioni e pesi**Peso netto 0.86 g**Conformità ambientale del prodotto**Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%**Dati tecnici**Descrizione articolo capicorda con lama di  
fissaggio isolato**Dimensioni**

|                     |         |                    |         |
|---------------------|---------|--------------------|---------|
| Diametro isolamento | 4 mm    | Lunghezza codolo P | 17.4 mm |
| Larghezza codolo B  | 4.6 mm  | Punta gancio X     | 2.1 mm  |
| Lunghezza L         | 28.4 mm |                    |         |

**Giunti**

|                                    |                     |                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------------|
| Sezione di collegamento cavo, max. | 4.6 mm <sup>2</sup> | Sezione di collegamento cavo, min. | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo       | 1.5 mm <sup>2</sup> | Isolamento                         | PC                  |
| Materiale/plastica                 | PC                  | Colore d'identificazione           | rosso               |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001059    | ETIM 9.0    | EC001059    |
| ETIM 10.0   | EC001059    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-92 |             |             |

## 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 | <a href="#">9014400000</a> | Utensile di compressione, Utensile di lavorazione per giunti isolati,          |
| GTIN (EAN)  | 4008190159412              | 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Crimpatura doppia                    |
| CPZ         | 1 ST                       |  |
| Tipo        | CTI 6                      | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">9006120000</a> | Utensile di compressione, Pinza crimpatrice per contatti, 0.5mm <sup>2</sup> , |
| GTIN (EAN)  | 4008190044527              | 6mm <sup>2</sup> , Crimpatura ovale, Crimpatura doppia                         |
| CPZ         | 1 ST                       |  |
| Tipo        | CTI 6 G                    | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">9202850000</a> | Utensile di compressione, Utensile di lavorazione per giunti isolati,          |
| GTIN (EAN)  | 4032248517855              | 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Crimpatura ovale, Crimpatura parallela |
| CPZ         | 1 ST                       |  |