

**LIF 1,5F488 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse**

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 1.5 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9200530000</a>   |
| Typ        | LIF 1,5F488 R  |
| GTIN (EAN) | 4032248410378  |
| VPE        | 100 Stück  |

**LIF 1,5F488 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe        | 5,7 mm  | Tiefe (inch)  | 0,224 inch |
| Breite       | 19,2 mm | Breite (inch) | 0,756 inch |
| Nettogewicht | 0,71 g  |               |            |

**Technische Daten**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikelbeschreibung | isolierte Flachsteckhülse<br>1,5 mm <sup>2</sup> / 4,8x0,8 |
|---------------------|--|

**Verbinder**

|                                  |                     |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| Dimension                        | 4,8 x 0,8 mm        | Dimension (Flachstecker)         | 4,8 x 0,8 mm        |
| Isolation                        | vorhanden           | Kennfarbe                        | rot                 |
| Kunststoffkragendurchmesser (D)  | 4 mm                | Kunststoffkragenlage (b)         | 10 mm               |
| Leiteranschlussquerschnitt       | 1,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | Material/Kunststoff              | PVC                 |
| Steckbreite (d2)                 | 4,8 mm              | Steckdicke (d3)                  | 0,8 mm              |

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000516    | ETIM 7.0    | EC000516    |
| ETIM 8.0    | EC000516    | ETIM 9.0    | EC000516    |
| ECLASS 9.0  | 27-44-03-92 | ECLASS 9.1  | 27-40-02-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-92 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-92 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-92 |

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|            |  |
|------------|--|
| Kataloge   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Broschüren |  |

## LIF 1,5F488 R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen



**LIF 1,5F488 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****Crimping tools****Crimpwerkzeuge für isolierte Verbinder**

Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Parallel- und Serienverbinder und Steckverbinder

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte
- Geprüft nach DIN EN 60352 T.2

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | CTI 6                      | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9006120000</a> | Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , |
| GTIN (EAN) | 4008190044527              | Ovalcrimp, Doppelcrimp   |
| VPE        | 1 Stück                    |  |
| Typ        | HTI 15                     | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9014400000</a> | Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,                 |
| GTIN (EAN) | 4008190159412              | 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Doppelcrimp                              |
| VPE        | 1 Stück                    |  |
| Typ        | CTI 6 G                    | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9202850000</a> | Crimpwerkzeug, Verarbeitungswerkzeug für isolierte Kabelverbinder,                 |
| GTIN (EAN) | 4032248517855              | 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Ovalcrimp, Parallelcrimp                   |
| VPE        | 1 Stück                    |  |