

## VFSKHI/1,5-2,5/488

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

### Allgemeine Bestelldaten

|            |   |
|------------|---|
| Ausführung | Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 2.5 mm <sup>2</sup> , 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> , blau |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1491710000</a>  |
| Art        | VFSKHI/1,5-2,5/488  |
| GTIN (EAN) | 4050118301663   |
| VPE        | 100 ST  |

### Technische Daten

#### Zulassungen

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

#### Abmessungen und Gewichte

|              |        |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 0.93 g |
|--------------|--------|

#### Umweltanforderungen

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus                      | Konform mit Ausnahme                  |
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/<br>bekannt) | 6c                                    |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                        |
| SCIP   | 7b42d2b9-0a0f-4f66-a989-e9bfbfbfeb1b3 |

#### Verbinder

|                                  |                     |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt       | 2.5 mm <sup>2</sup> | Isolation                        | vorhanden           |
| Dimension                        | 4,8 x 0,8 mm        | Material/Kunststoff              | PVC                 |
| Länge 1 (l1)                     | 19.4 mm             | Kennfarbe                        | blau                |
| Steckbreite (d2)                 | 4.8 mm              | Steckdicke (d3)                  | 0.8 mm              |

#### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000516    | ETIM 9.0    | EC000516    |
| ETIM 10.0   | EC000516    | ECLASS 14.0 | 27-44-03-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-03-92 |             |             |

**Zeichnungen**



### 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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | 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 ST                       |  |
| Art        | 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 ST                       |  |
| Art        | 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 ST                       |  |