

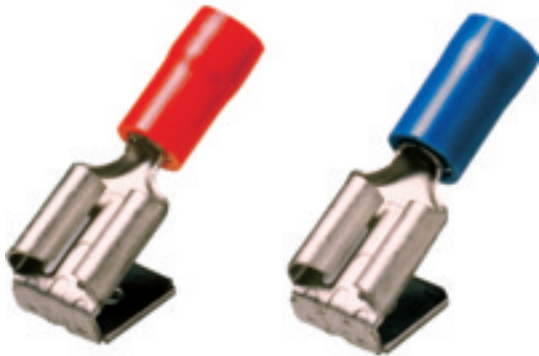
VSTVI/0,5-1,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Cosse isolée en PVC ou PC/PA**

- Versions courantes sur le marché
- Non soudé
- Avec guide d'introduction conique, sauf cosses frappées

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Cosses, Cosse isolée, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| Référence | 1491770000 |
| Type | VSTVI/0,5-1,0 |
| GTIN (EAN) | 4050118301465 |
| Qté. | 100 pièce(s) |

VSTVI/0,5-1,0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 1,42 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC0005 16 | ETIM 7.0 | EC0005 16 |
| ETIM 8.0 | EC0005 16 | 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 |

Raccordements

| | | | |
|---|-------------------|---|---------------------|
| Couleur d'identification | rouge | Densité de connecteurs enfichables (d3) | 0,8 mm |
| Isolation | présente | Largeur du connecteur enfichable (d2) | 6,3 mm |
| Longueur 1 (l1) | 23,9 mm | Longueur 3 (l3) | 8,2 mm |
| Matériau/plastique | PVC | Section de raccordement du conducteur | 1 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, max. | 1 mm ² | Section de raccordement du conducteur, min. | 0,5 mm ² |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | EPLAN |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |

Fiche de données

VSTVI/0,5-1,0

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

www.weidmueller.com

Dessins

