

VFSKHI/1,5-2,5/488

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Clips isolés en PVC avec clip en cuivre

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Cosses, Cosse isolée, 2.5 mm ² , 1.5 mm ² - 2.5 mm ² |
| Référence | 1491710000 |
| Type | VFSKHI/1,5-2,5/488 |
| GTIN (EAN) | 4050118301663 |
| Qté. | 100 pièce(s) |

VFSKHI/1,5-2,5/488

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | |
|-----------|---------|
| Poids net | 0,927 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 | bleu | Densité de connecteurs enfichables (d3) | 0,8 mm |
| Isolation | présente | Largeur du connecteur enfichable (d2) | 4,8 mm |
| Longueur 1 (l1) | 19,4 mm | Matériau/plastique | PVC |
| Section de raccordement du conducteur | 2,5 mm ² | Section de raccordement du conducteur, max. | 2,5 mm ² |
| Section de raccordement du conducteur, min. | 1,5 mm ² | | |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

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

Fiche de données

VFSKHI/1,5-2,5/488

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

www.weidmueller.com

Dessins

