

## VSRI/0,5-1,0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">1491510000</a>
Type	VSRI/0,5-1,0
GTIN (EAN)	4050118300963
Qté.	50 pièce(s)

## VSRI/0,5-1,0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net	1,1 g
-----------	-------

## Classifications

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-12
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-12
ECLASS 11.0	27-40-02-12	ECLASS 12.0	27-40-02-12

## Raccordements

Couleur d'identification	rouge	Diamètre intérieur de la tige (d1)	1,7 mm
Diamètre intérieur du tunnel (d4)	4,4 mm	Isolation	Entièrement isolé
Longueur 1 (l1)	36 mm	Longueur 2 (l2)	15 mm <sup>2</sup>
Matériau/plastique	Polyéthylène	Section de raccordement du conducteur, max.	1 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données****VSRI/0,5-1,0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins**