

### VSTN/1,5-2,5

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

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



L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

#### Informations générales de commande

Version	Cosses, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)
Référence	<a href="#">1493010000</a>
Type	VSTN/1,5-2,5
GTIN (EAN)	4050118302820
Qté.	100 Pièce

## VSTN/1,5-2,5

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Poids net	1.08 g
-----------	--------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

### Raccordements

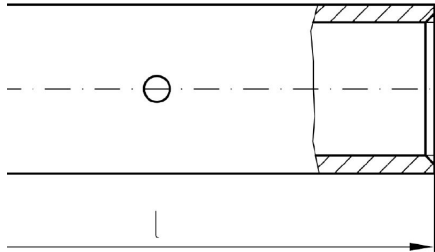
Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm <sup>2</sup> min.
Isolation	non disponible
Diamètre extérieur de la tige (d3)	4 mm

### VSTN/1,5-2,5

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

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

## Dessins



## VSTN/1,5-2,5

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

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

## Accessoires

### Crimping tools



Pince à sertir pour contacts non isolés  
cosses roulées, cosses tubulaires, cosses enfichables,  
cosses de prolongation et de dérivation  
• Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage  
• Possibilité de déverrouillage en cas de fausse  
manoeuvre

### Informations générales de commande

Type	HTN 21	Version
Référence	<a href="#">9014610000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Sertissage à
GTIN (EAN)	4008190152734	empreintes
Qté.	1 ST	