

**VH 13.5/4.9/3.3 NI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Figure similaire

**Informations générales de commande**

Version	Douille prolongatrice (bloc de jonction), Profondeur: 13.5 mm, Cu Zn
Référence	<a href="#">9502580000</a>
Type	VH 13.5/4.9/3.3 NI
GTIN (EAN)	4008190550578
Qté.	100 pièce(s)

## VH 13.5/4.9/3.3 NI

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	13,5 mm	Profondeur (pouces)	0,531 inch
Poids net	1,165 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cu Zn	Couleur	gris
----------	-------	---------	------

## Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	--

## Connexions transversales

Nombre des blocs de jonction pontés	1	Type	Connexion transversale
-------------------------------------	---	------	------------------------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	1
------------------------	----------------	-----------------	---

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>