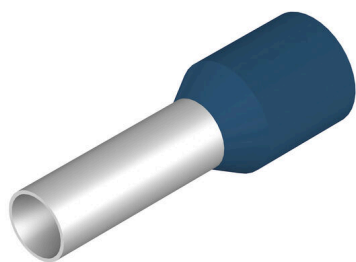


## H2,5/14S BL SV

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

www.weidmueller.com

### Similaire à l'illustration



- en multisachet (5 x 100 pcs.)
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 10 mm, 8 mm, bleu
Référence	<a href="#">9046230000</a>
Type	H2,5/14S BL SV
GTIN (EAN)	403224829863 1
Qté.	500 Pièce
Emballage	Multisachet

## H2,5/14S BL SV

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

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

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Poids net	0.15 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	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embouts isolés couleur bleue	Version	Norme
--------------------------	------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	2.2 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Diamètre de la collerette (D2)	4 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.25 mm
L1 en mm	14.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 14	AWG, max.
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Longueur de dénudage	10 mm
Section de raccordement du conducteur	2.5 mm <sup>2</sup>	Couleur	Weidmueller

Dessins

Dessin

