

## H10,0/28 EB

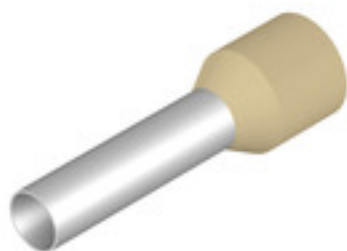
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 21 mm, 18 mm, ivoire
Référence	<a href="#">0565800000</a>
Type	H10,0/28 EB
GTIN (EAN)	4008190138646
Qté.	100 pièce(s)
Emballage	en vrac

## H10,0/28 EB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 0,6 g

### Classifications

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01

### Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embouts isolés, couleur ivoire	Version	Norme
--------------------------	-----------------------------------	---------	-------

### Embouts

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la collerette (D2)	7,6 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	4,5 mm	Désignation militaire	T 20A 025 A
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,4 mm	Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,2 mm
L1 en mm	28 mm	Longueur de dénudage	21 mm
Longueur de la surface des contacts (L2)	18 mm	Section de raccordement du conducteur	10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 8		

### Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E354986
N° de certificat (cULus)	E499744

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**H10,0/28 EB**

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

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

**Dessins**

**Dessin**

