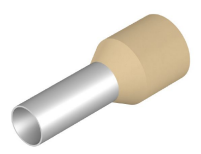
### H10,0/22S EB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







- Guide d'introduction en polypropylène
- Tenue en température jusqu'à 105 °C

Pour conducteurs de 0,5 - 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-7)

Matériau : E-Cu, étain zingué

Tolérances dimensionnelles selon DIN 46228, sect. 4

### Informations générales de commande

Embout, Norme, 15 mm, 12 mm, ivoire	
9203620000	
H10,0/22S EB	
4032248565061	
100 Pièce	
en vrac	

Niveau du catalogue / Dessins

## H10,0/22S EB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Poids net	0.51 g		
Conformité environneme	entale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications			
ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC00000E
ETIM 8.0	EC000005 EC000005	ETIM 9.0	EC000005 EC000005
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		27 10 02 01
Caractéristiques techniq	ues		
Description de l'article	Embouts isolés, taille spéciale, couleur ivoire	Version	Norme
Embouts			
Diamètre de la surface des contacts (D1)4.6 mm		Longueur de la surface des contacts (L2) 12 mm	
Diamètre de la collerette (D2)	7.1 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0.6 mm	
L1 en mm	22.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 8 AWG, max.	
Epaisseur des douilles métalliques (S1) 0.2 mm		Longueur de dénudage	15 mm
Section de raccordement du conducteur 10 mm²		Couleur	Miscellaneous

Niveau du catalogue / Dessins

## H10,0/22S EB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 

### Dessin

