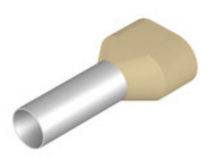


H10,0/30S ZH EB

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 mm² (AWG 20-7)

Matériau : E-Cu, étain zingué

Tolérances dimensionnelles selon DIN 46228, sect. 4

Informations générales de commande

Version	Embout, Embout double, 23 mm, 18 mm, ivoire
Référence	<u>9018870000</u>
Туре	H10,0/30S ZH EB
GTIN (EAN)	4032248105823
Qté.	100 pièce(s)
Emballage	en vrac



H10,0/30S ZH EB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
I)ım	ensions	s et i	2hine
	01101011		30140

Poids net	1,07 g

Classifications

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC00005	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 doubles, couleur	Version	
	ivoire		Embout double

Embouts

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la surface des contacts (D1)6,5 mm	
Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0,5 mm		Epaisseur des douilles métalliqu	ies (S1) 0,2 mm
Hauteur de la collerette (A)	13,4 mm	L1 en mm	30 mm
Largeur de la collerette (B)	7,6 mm	Longueur de dénudage	23 mm
Longueur de la surface des contacts (L2) 18 mm		Section de raccordement du cor	nducteur 10 mm²
Section de raccordement du cond	ducteur,		
AWG, max.	AWG 8		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD
Documentation utilisateur	<u>Technical information - EN</u>
	Technical information - DE
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



H10,0/30S ZH EB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin

