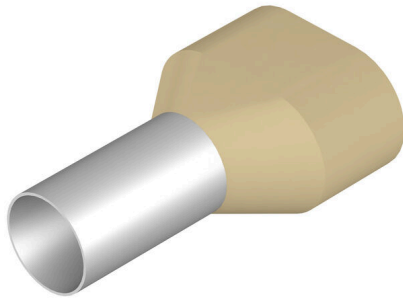


H10,0/24S ZH EB

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, 17 mm, 12 mm, ivoire
Référence	9018860000
Type	H10,0/24S ZH EB
GTIN (EAN)	4032248105816
Qté.	100 Pièce
Emballage	en vrac

H10,0/24S ZH 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	0.82 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 doubles, couleur ivoire	Version	Embout double
--------------------------	---------------------------------	---------	---------------

Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	6.5 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	12 mm
Largeur de la collerette (B)	7.6 mm	Hauteur de la collerette (A)	13.4 mm
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.5 mm	L1 en mm	24.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 8 AWG, max.		Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.2 mm
Longueur de dénudage	17 mm	Section de raccordement du conducteur	10 mm ²
Couleur	Weidmueller		

Dessins

Dessin

