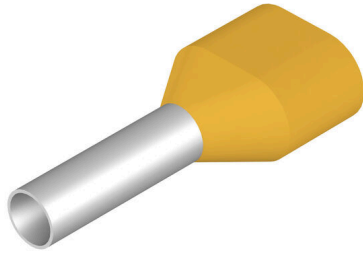


H1,0/15S ZH GE

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, 12 mm, 8 mm, jaune
Référence	9018690000
Type	H1,0/15S ZH GE
GTIN (EAN)	4032248017720
Qté.	500 Pièce
Emballage	en vrac

H1,0/15S ZH GE

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Poids net	0.16 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 jaune	Version	Embout double
--------------------------	--------------------------------	---------	---------------

Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	2.3 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Largeur de la collerette (B)	3.6 mm	Hauteur de la collerette (A)	6.5 mm
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.3 mm	L1 en mm	15.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 17 AWG, max.		Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm
Longueur de dénudage	12 mm	Section de raccordement du conducteur	1 mm ²
Couleur	Weidmueller		

Dessins

Dessin

