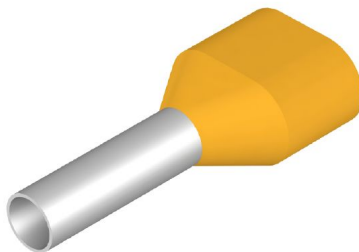


H1,0/15S ZH GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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
Klingenbergsstraße 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)	Hauteur de la collerette (A)
Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0.3 mm	6.5 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 17 AWG, max.	L1 en mm
Longueur de dénudage 12 mm	15.00 mm
Couleur Weidmüller	Epaisseur des douilles métalliques (S1) 0.15 mm
	Section de raccordement du conducteur 1 mm ²

H1,0/15S ZH GE

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin

