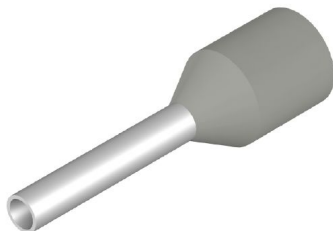


H0,75/16DS GR

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



- 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, Norme, 12 mm, 10 mm, gris
Référence	2091010000
Type	H0,75/16DS GR
GTIN (EAN)	4050118421606
Qté.	500 Pièce

H0,75/16DS GR

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E354986
N° de certificat (cULus)	E499744

Dimensions et poids

Poids net	0.09 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	Embutis isolés, taille spéciale, couleur grise	Version	Norme
--------------------------	------------------------------------------------	---------	-------

Embutis

Diamètre de la surface des contacts (D1)	1.2 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	10 mm
Diamètre de la collerette (D2)	3.4 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2)	0.3 mm
L1 en mm	16.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 18 AWG, max.	
Epaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Longueur de dénudage	12 mm
Section de raccordement du conducteur	0.75 mm ²	Couleur	DIN

H0,75/16DS GR

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin

