

H6,0/18

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

www.weidmueller.com



Pour conducteurs 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)

Matériau E-Cu, étamé

Tolérances selon DIN 46228 partie 1

- En vrac en sachet plastique

Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 18 mm, 18 mm, Non
Référence	9004130000
Type	H6,0/18
GTIN (EAN)	4008190143626
Qté.	500 Pièce
Emballage	en vrac

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E499744

Dimensions et poids

Poids net	0.35 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	Embut nus	Version	Norme
--------------------------	-----------	---------	-------

Embut

Diamètre de la surface des contacts (D1) 3.5 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 18 mm
Diamètre de la collerette (D2) 4.7 mm	L1 en mm 18.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 10 AWG, max.	Longueur de dénudage 18 mm
Section de raccordement du conducteur 6 mm ²	

Dessins

