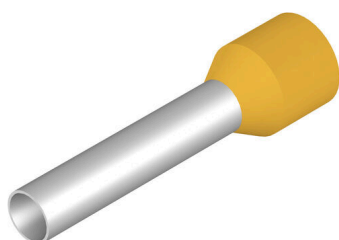


## H6,0/26D GE

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 20 mm, 18 mm, jaune
Référence	<a href="#">9019230000</a>
Type	H6,0/26D GE
GTIN (EAN)	4008190072117
Qté.	100 Pièce
Emballage	en vrac

## H6,0/26D GE

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
N° de certificat (cULus)	E499744

## Dimensions et poids

Poids net	0.5 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 isolés, couleur jaune	Version	Norme
--------------------------	-------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	3.5 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	18 mm
Diamètre de la collerette (D2)	6.3 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.3 mm
L1 en mm	26.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 10	AWG, max.
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.2 mm	Désignation militaire	T 20A 023 A
Longueur de dénudage	20 mm	Section de raccordement du conducteur	6 mm <sup>2</sup>
Couleur	DIN		

Dessins

Dessin

