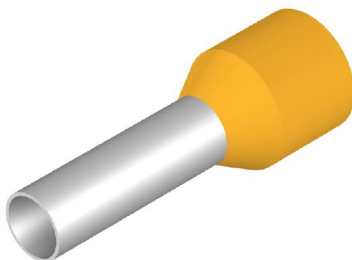


H6,0/20D GE

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

www.weidmueller.com



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

Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 14 mm, 12 mm, jaune
Référence	9019220000
Type	H6,0/20D GE
GTIN (EAN)	4008190151607
Qté.	100 Pièce
Emballage	en vrac

H6,0/20D GE

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
Nº de certificat (cULus)	E499744

Dimensions et poids

Poids net	0.36 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)	12 mm
Diamètre de la collerette (D2)	6.3 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2)	0.3 mm
L1 en mm	20.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 10 AWG, max.	
Epaisseur des douilles métalliques (S1)	0.2 mm	Désignation militaire	T 20A 022 A
Longueur de dénudage	14 mm	Section de raccordement du conducteur	6 mm ²
Couleur	DIN		

H6,0/20D GE

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin

