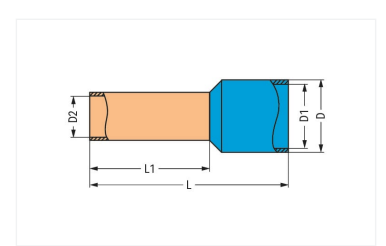
Fiche technique | Référence: 216-221

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 20; avec isolation plastique;

étamés par électrolyse; blanc https://www.wago.com/216-221





Couleur: blanc Dimensions en mm

Données de raccordement	
Cross-section metric	0.5 mm ²

 $\label{eq:longueur} Longueur de dénudage \\ 7 \dots 8 \, \text{mm} \, / \, 0.28 \dots 0.31 \, \text{inch}$

Cross-section AWG 20 AWG

Données géométriques	
Wall thickness plastic collar	0.25 mm
Total length	12 mm
Wall thickness crimp sleeve	0.15 mm
Longueur 1	6 mm
Diamètre 1	2,6 mm
Diamètre 2	1 mm

Données mécaniques	
Plastic collar	Standard collar

Données du matériau		
Couleur	blanc	
Charge calorifique	0,001 MJ	
Poids	01a	

Données commerciales	
Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-40-02-01
eCl@ss 9.0	27-40-02-01
ETIM 9.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005
Unité d'emb. (SUE)	1000 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332277426
Numéro du tarif douanier	85369010000

Fiche technique | Référence: 216-221

https://www.wago.com/216-221



Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 216-221



Documentation

Texte complémentaire			
216-221	19.02.2019	xml 2.80 KB	\perp
216-221	11.09.2017	doc 23.50 KB	$\underline{\downarrow}$

Indications de manipulation



Sertissage réglementaire, étanche aux gaz, électriquement et mécaniquement parfait.

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!

Vous trouvez les adresses actuelles sur: $\underline{www.wago.com}$

Page 2/2 Version 25.11.2024