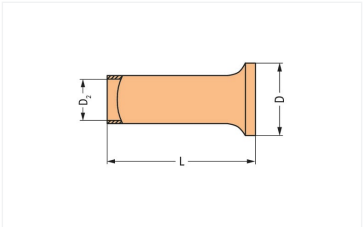
Fiche technique | Référence: 216-109 Embout d'extrémité; embout pour 10 mm² / AWG 8; sans isolation plastique; étamés par électrolyse



https://www.wago.com/216-109





Dimensions en mm

Données de raccordement	
Cross-section metric	10 mm²
Longueur de dénudage	12 mm / 0.47 inch
Cross-section AWG	8 AWG

Données géométriques		
Total length	12 mm	
Wall thickness crimp sleeve	0.2 mm	
Diamètre 2	4,5 mm	

Données mécaniques	
Plastic collar	No

Données du matériau	
Charge calorifique	0 MJ
Poids	0,3 g

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 (250) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332277716
Numéro du tarif douanier	85369010000

Page 1/2 Version 25.11.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 216-109

https://www.wago.com/216-109



Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 216-109



Documentation

Texte complémentaire			
216-109	11.09.2017	doc 24.00 KB	$\overline{\downarrow}$
216-109	19.02.2019	xml 2.77 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