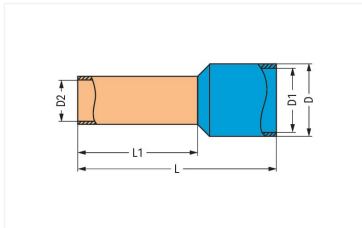
Fiche technique | Référence: 216-289

Embout d'extrémité; embout pour 10 mm² / AWG 8; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; rouge



https://www.wago.com/216-289





Couleur: ■ rouge Identique à la figure Dimensions en mm

Données techniques

Section de l'embout AWB 8 AWG
Embout pour 10 mm²

Données de raccordement

Longueur de dénudage 20 mm / 0.79 inch

Données géométriques		
Longueur	28 mm	
Longueur 1	18 mm	
Diamètre	8,4 mm	
Diamètre 1	7,6 mm	
Diamètre 2	4,5 mm	

Données mécaniques

adapté Séries 2010 - 2016

Données du matériau

Domicoo da materida	
Couleur	rouge
Charge calorifique	0 MJ
Poids	0,7 g

Page 1/2 Version 26.06.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 216-289

https://www.wago.com/216-289



Données commerciales	
Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-40-02-01
eCl@ss 9.0	27-40-02-01
ETIM 8.0	EC000005
ETIM 7.0	EC000005
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143654777
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 216-289



Documentation

Texte complémentaire			
216-289	11.09.2017	doc 24.50 KB	$\underline{\downarrow}$
216-289	19.02.2019	xml 2.80 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 26.06.2024