

Fiche technique | Référence: 216-241

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; sertis de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; blanc

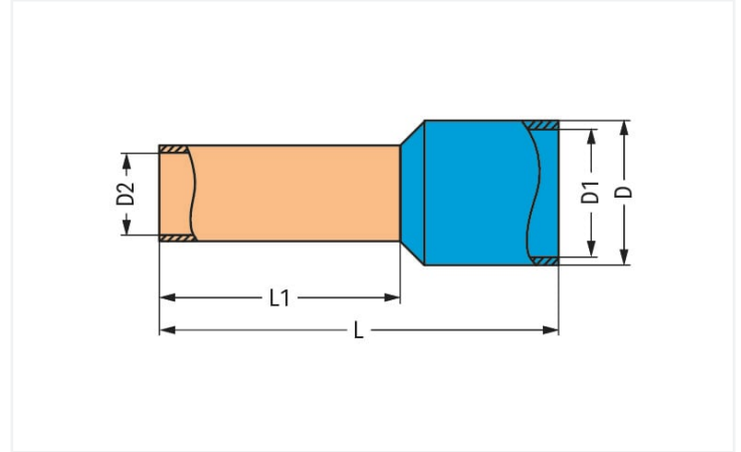


<https://www.wago.com/216-241>



Couleur: blanc

Identique à la figure



Dimensions en mm

Données techniques

Section de l'embout AWB	20 AWG
Embout pour	0,5 mm ²

Données de raccordement

Longueur de dénudage	12 mm / 0.47 inch
----------------------	-------------------

Données géométriques

Longueur	16 mm
Longueur 1	10 mm
Diamètre	3,1 mm
Diamètre 1	2,6 mm
Diamètre 2	1 mm

Données mécaniques

adapté	Séries 2001 - 2002
--------	--------------------

Données du matériau

Couleur	blanc
Charge calorifique	0,001 MJ
Poids	0,1 g

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)	1000 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918016315
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 216-241

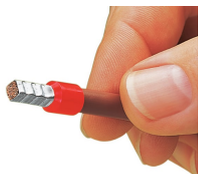


Documentation

Texte complémentaire

216-241	19.02.2019	xml 2.80 KB	
216-241	11.09.2017	doc 23.50 KB	

Indications de manipulation



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