

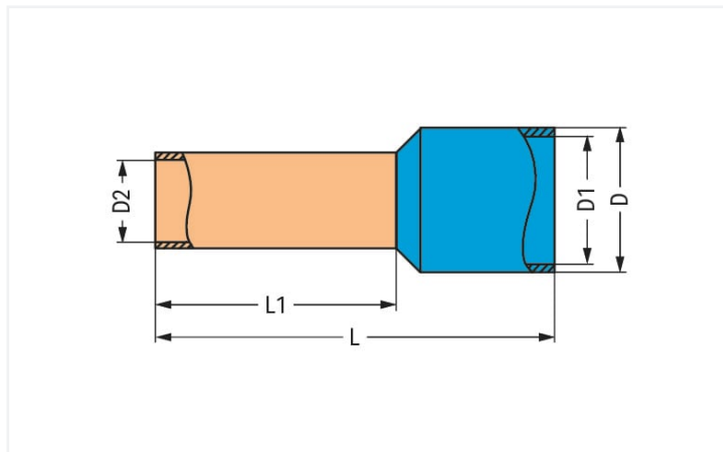
Fiche technique | Référence: 216-222

Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; gris

<https://www.wago.com/216-222>



Couleur: ■ gris



Dimensions en mm

Données techniques

Section de l'embout AWB	18 AWG
Embout pour	0,75 mm ²

Données de raccordement

Longueur de dénudage	8 mm / 0,31 inch
----------------------	------------------

Données géométriques

Longueur	12 mm
Longueur 1	6 mm
Diamètre	3,3 mm
Diamètre 1	2,8 mm
Diamètre 2	1,2 mm

Données du matériau

Couleur	gris
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	4017332277440
Numéro du tarif douanier	8536901000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 216-222

Documentation

Texte complémentaire

216-222	19.02.2019	xml 2.80 KB	
---------	------------	----------------	---

216-222	11.09.2017	doc 23.50 KB	
---------	------------	-----------------	---

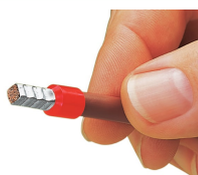
Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 216-222



Indications de manipulation



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