

## Fiche technique | Référence: 216-202

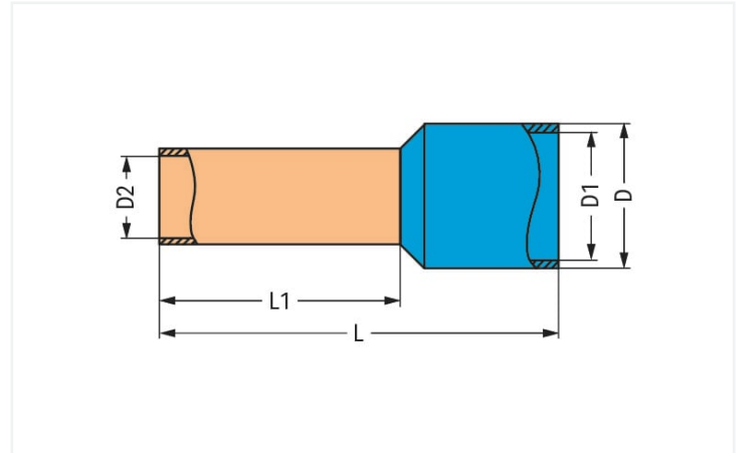
Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; gris

<https://www.wago.com/216-202>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Dimensions en mm

### Données techniques

Section de l'embout AWB	18 AWG
Embout pour	0,75 mm <sup>2</sup>

### Données de raccordement

Longueur de dénudage	10 mm / 0.39 inch
----------------------	-------------------

### Données géométriques

Longueur	14 mm
Longueur 1	8 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	4017332277457
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 216-202

## Documentation

### Texte complémentaire

216-202	19.02.2019	xml 2.80 KB	
---------	------------	----------------	---

216-202	11.09.2017	doc 23.50 KB	
---------	------------	-----------------	---

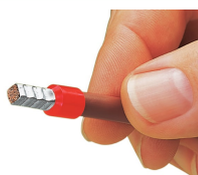
## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 216-202



## Indications de manipulation



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