

## Fiche technique | Référence: 216-244

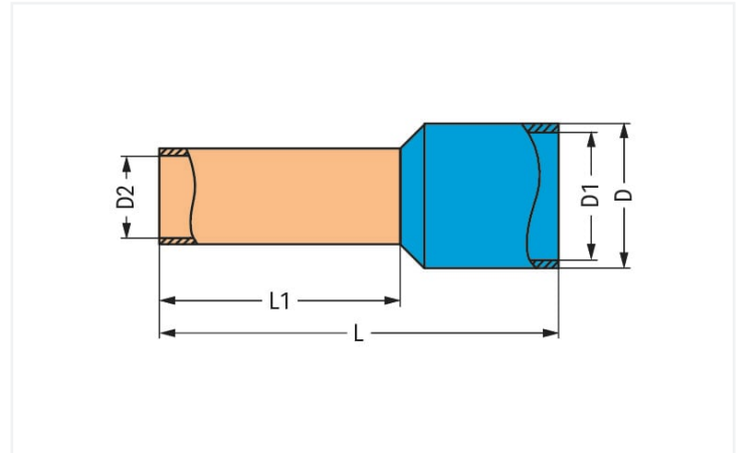
Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; noir

<https://www.wago.com/216-244>



Couleur: ■ noir

Identique à la figure



Dimensions en mm

### Données techniques

Section de l'embout AWB	16 AWG
Embout pour	1,5 mm <sup>2</sup>

### Données de raccordement

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

### Données géométriques

Longueur	16 mm
Longueur 1	10 mm
Diamètre	4 mm
Diamètre 1	3,5 mm
Diamètre 2	1,7 mm

### Données mécaniques

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

### Données du matériau

Couleur	noir
Charge calorifique	0,002 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	4044918016346
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit

##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 216-244

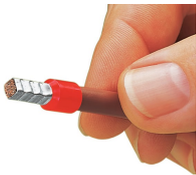


### Documentation

#### Texte complémentaire

216-244	19.02.2019	xml 2.80 KB	
216-244	11.09.2017	doc 23.50 KB	

### Indications de manipulation



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