

## Fiche technique | Référence: 216-264

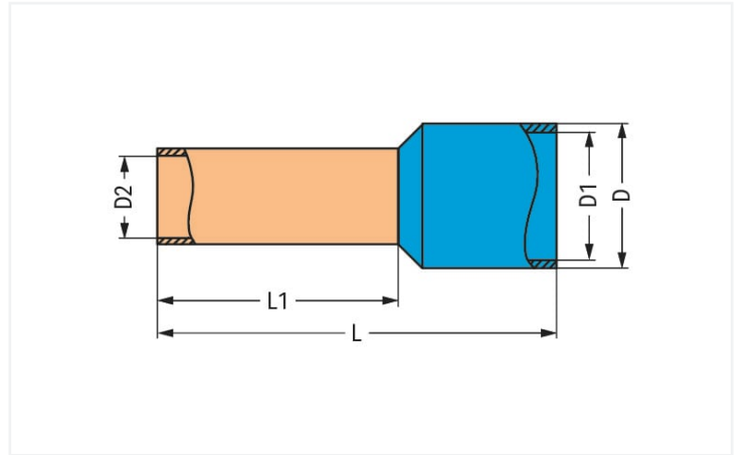
Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; noir

<https://www.wago.com/216-264>



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	14 mm / 0.55 inch
----------------------	-------------------

### Données géométriques

Longueur	18 mm
Longueur 1	12 mm
Diamètre	4 mm
Diamètre 1	3,5 mm
Diamètre 2	1,7 mm

### Données mécaniques

adapté	Séries 2002 - 2006
--------	--------------------

### Données du matériau

Couleur	noir
Charge calorifique	0,001 MJ
Poids	0,2 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	4044918604291
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 216-264

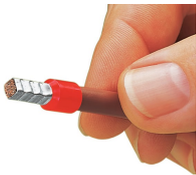


## Documentation

### Texte complémentaire

216-264	19.02.2019	xml 2.80 KB	
216-264	11.09.2017	doc 23.50 KB	

## Indications de manipulation



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