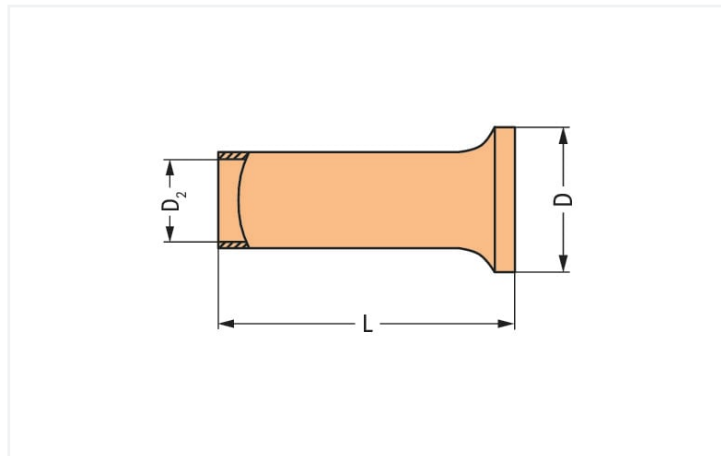


Fiche technique | Référence: 216-435

Embout d'extrémité; embout pour 50 mm² / AWG 1; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 1/08.92

<https://www.wago.com/216-435>



Dimensions en mm

Données techniques

Section de l'embout AWB	1 AWG
Embout pour	50 mm ²

Données de raccordement

Longueur de dénudage	35 mm / 1.38 inch
----------------------	-------------------

Données géométriques

Longueur	35 mm
Diamètre	13 mm
Diamètre 2	10,3 mm

Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	3 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)	50 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821134213
Numéro du tarif douanier	8536901000

Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

Téléchargements


Conformité environnementale du produit


Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 216-435

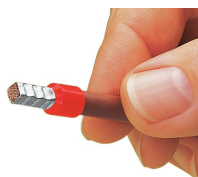
Documentation

Texte complémentaire

216-435	19.02.2019	xml 2.77 KB	
---------	------------	----------------	---

216-435	11.09.2017	doc 24.50 KB	
---------	------------	-----------------	---

Indications de manipulation



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