

Fiche technique | Référence: 216-286

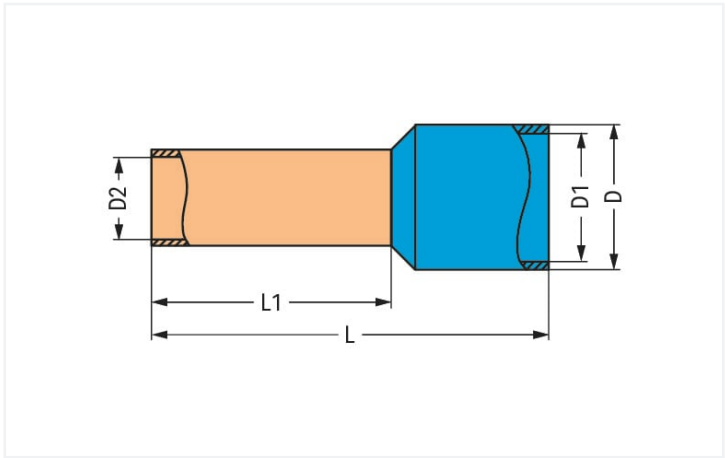
Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90; bleu

<https://www.wago.com/216-286>



Couleur: ■ bleu

Identique à la figure



Dimensions en mm

Données de raccordement	
Cross-section metric	2.5 mm²
Longueur de dénudage	20 ... 21 mm / 0.79 ... 0.83 inch
Cross-section AWG	14 AWG

Données géométriques	
Wall thickness plastic collar	0.25 mm
Total length	25 mm
Wall thickness crimp sleeve	0.15 mm
Longueur 1	18 mm
Diamètre 1	4,2 mm
Diamètre 2	2,2 mm

Données mécaniques	
Plastic collar	Standard collar
adapté	Séries 2010 - 2016

Données du matériau	
Couleur	bleu
Charge calorifique	0 MJ
Poids	0 g



Données commerciales		
Product Group	2 (Accessoires)	
eCl@ss 10.0	27-40-02-01	
eCl@ss 9.0	27-40-02-01	
ETIM 9.0	EC000005	
ETIM 8.0	EC000005	
Unité d'emb. (SUE)	500 pce(s)	
Type d'emballage	Sacs	
Pays d'origine	DE	
GTIN	4055143654753	
Numéro du tarif douanier	85369010000	

Conformité environnementale du produit		
État de conformité RoHS	Compliant,No Exemption	

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

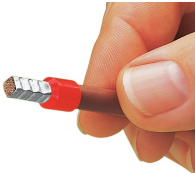
Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 216-286

↓

Documentation				
Texte complémentaire				
216-286	19.02.2019	xml	2.80 KB	↓
216-286	11.09.2017	doc	24.00 KB	↓

Indications de manipulation



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