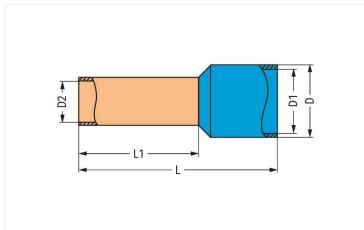
Fiche technique | Référence: 216-286

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

D	or	mé	es	tec	hni	iques	

Section de l'embout AWB 14 AWG
Embout pour 2,5 mm²

Données de raccordement

Longueur de dénudage 20 mm / 0.79 inch

Données géométriques	
Longueur	25 mm
Longueur 1	18 mm
Diamètre	4,7 mm
Diamètre 1	4,2 mm
Diamètre 2	2,2 mm

Données mécaniques

adapté Séries 2010 - 2016

_	,		
Don	nees	du r	natériau

Donnees du materiau	ses du materiau		
Couleur	bleu		
Charge calorifique	0 MJ		
Poids	0 g		

Page 1/2 Version 12.07.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 216-286

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



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)	500 pce(s)		
Type d'emballage	Carton		
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



Texte complémentaire			
216-286	19.02.2019	xml 2.80 KB	$\overline{\downarrow}$
216-286	11.09.2017	doc 24.00 KB	$\underline{\downarrow}$

Indications de manipulation



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

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

Vous trouvez les adresses actuelles sur: www.wago.com

Page 2/2 Version 12.07.2024