

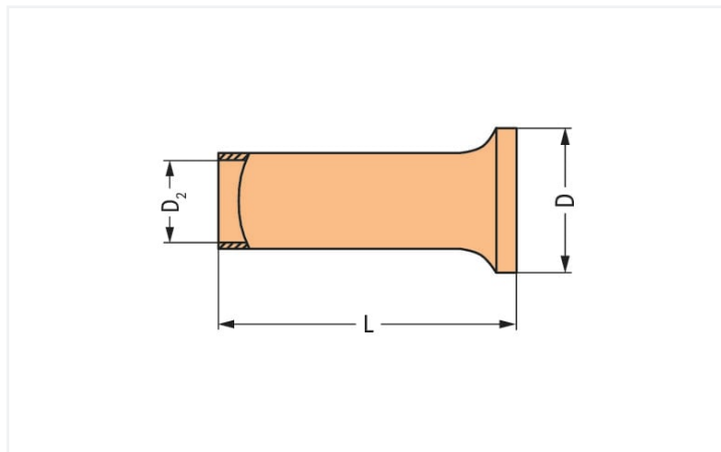
Fiche technique | Référence: 216-104

Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse; couleurs argent

<https://www.wago.com/216-104>



Couleur: ■ couleurs argent



Dimensions en mm

Données techniques

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Section de l'embout AWB | 16 AWG |
| Embout pour | 1,5 mm ² |

Données de raccordement

| | |
|----------------------|------------------|
| Longueur de dénudage | 8 mm / 0.31 inch |
|----------------------|------------------|

Données géométriques

| | |
|------------|--------|
| Longueur | 8 mm |
| Diamètre | 2,8 mm |
| Diamètre 2 | 1,7 mm |

Données du matériau

| | |
|--------------------|-----------------|
| Couleur | couleurs argent |
| Charge calorifique | 0 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) | 5000 (1000) pce(s) |
| Type d'emballage | Carton |
| Pays d'origine | DE |
| GTIN | 4017332277679 |
| 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 216-104

Documentation

Texte complémentaire

| | | | |
|---------|------------|-----------------|---|
| 216-104 | 11.09.2017 | doc 24.00 KB |  |
|---------|------------|-----------------|---|

| | | | |
|---------|------------|----------------|---|
| 216-104 | 19.02.2019 | xml 2.77 KB |  |
|---------|------------|----------------|---|

Indications de manipulation



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