

PZ 2.5 S ZERT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Outils à sertir pour embouts nus et isolés**

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

Informations générales de commande

| | |
|------------|-------------------------------------------------------------------|
| Version | 0.14mm ² , 2.5mm ² , Sertissage trapézoïdal |
| Référence | 2903660000 |
| Type | PZ 2.5 S ZERT |
| GTIN (EAN) | 4099986027015 |
| Qté. | 1 Pièce |

PZ 2.5 S ZERT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dimensions et poids

| | |
|------------|----------|
| Profondeur | 31 mm |
| Hauteur | 70 mm |
| Largeur | 160 mm |
| Longueur | 160 mm |
| Poids net | 290.14 g |

| | |
|---------------------|-------------|
| Profondeur (pouces) | 1.2205 inch |
| Hauteur (pouces) | 2.7559 inch |
| Largeur (pouces) | 6.2992 inch |
| Longueur (pouces) | 6.2992 inch |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012 |

Classifications

| | |
|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000168 |
| ETIM 10.0 | EC000168 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-38-11 |

| | |
|-------------|-------------|
| ETIM 9.0 | EC000168 |
| ECLASS 14.0 | 21-04-38-11 |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------|---------------------------------------|
| Version | mécanique, sans compartiment amovible |
|---------|---------------------------------------|

Description du contact

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Type de contact | Cosses tubulaires avec et sans isolant en plastique |
| Section du conducteur min. AWG | AWG 26 |
| Plage de sertissage, min. | 0.14 mm ² |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Section du conducteur max. AWG | AWG 14 |
| Plage de sertissage, max. | 2.5 mm ² |

Données de l'outil - sertissage

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Section de l'embout, max. | 2.5 mm ² |
| Type de sertissage/-profil | Sertissage trapézoïdal |

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Section de l'embout, min. | 0.14 mm ² |
|---------------------------|----------------------|