

Embouts avec collerette plastique, 2,5 mm², DE/DIN (43927), 100 pièces



Augmente la sécurité de vos processus : qualité de traitement élevée et constante pour une sécurité de contact durable.

Facilite la manipulation : Introduction simple et rapide du câble grâce à la douille en entonnoir.

Améliore votre sécurité : prévention des ruptures de câble grâce aux torons individuels protégés.

Améliore votre sécurité : haute résistance à la chaleur jusqu'à 105° C.

Application : Convient parfaitement pour le raccordement de conducteurs à fils fins, en particulier pour les connexions de bornes.

C'est justement lors du raccordement de conducteurs à fils fins dans des bornes que les électriciens doivent veiller à ce que les différents fils ne soient pas écrasés ou enfichés. Dans le cas contraire, les câbles risquent de se rompre, voire d'être court-circuités, ce qui constitue en fin de compte une cause potentielle d'incendie. Les embouts de câble permettent d'éviter cela et assurent la sécurité des contacts et donc la sécurité de fonctionnement à long terme. La collerette conique facilite l'introduction du toron dans l'embout pendant l'installation. L'embout facilite également l'introduction du câble dans la borne. Pour faciliter l'utilisation, les embouts sont conservés dans la boîte de dispersion avec fonction d'encliquetage pour éviter toute ouverture accidentelle. Les embouts de câble sans halogène de Wiha ont une résistance à la chaleur jusqu'à 105° C. Ils sont fabriqués conformément à la norme DIN 46228, le code couleur allemand (code 2) correspondant dans ce cas au code couleur DIN.

Pour les applications dans le domaine de l'électricité

- Emballage sous blister : Non
- Article ESD : Non
- Code couleur DIN : Oui

- Code couleur FR : Non
- Code couleur DE : Oui
- Contenu : 100
- Couleur : bleu
- diamètre D1 : 2.2 mm
- diamètre D2 : 4.2 mm
- épaisseur S2 : 0.25 mm
- longueur L1 : 14 mm
- longueur L2 : 8 mm
- Épaisseur S1 : 0.15 mm
- Calibre nominal (mm²) : 2.5 mm².
- plage de dénudage (AWG) : 14
- avec batterie : Non

| | |
|-------------------------------|---|
| Numéro d'article | WL72761 |
| Nom alternatif de l'article | C000B025008 |
| Fabricant | WIHA |
| Numéro d'article du fabricant | 43927 |
| Données du fabricant du GPSR | Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com |
| Unité de vente | 1 pièce |
| Unité de contenu | 100 pièce |
| Batterie incluse | non |
| Série de produits | C000B |
| VDE | non |
| Conforme aux normes ESD | non |
| Dimensions de l'emballage | unique |