

Fiche technique | Référence: 890-305

Adaptateur de fixation; 5 pôles; pour connecteurs femelles et mâles; Matière plastique; gris

<https://www.wago.com/890-305>



Couleur: ■ gris

Matériel de montage WINSTA® MINI avec 5 pôles

Avec WAGO, vous profitez d'un large choix de compléments pour la famille de produits WINSTA®. Grâce à ses dimensions particulièrement réduites, notre système de connecteurs WINSTA® MINI avec technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP® est particulièrement adapté aux espaces restreints, c'est-à-dire au raccordement dans les espaces les plus réduits.

WINSTA® MINI – des solutions pour vos installations électriques – protégées contre l'inversion et sans entretien

WINSTA® est le système de connecteurs parfaitement adapté aux exigences élevées de l'installation électrique. Il offre un montage sans erreur de câbles et de composants, rapide et sûr. Optez pour la durabilité et la qualité – avec protection contre l'inversion de WAGO, le câblage de plusieurs composants électriques est considérablement simplifié.

Avec le système WINSTA® MINI vous profitez :

- petite taille pour les conducteurs jusqu'à une section de 1,5 mm²
- remplacement rapide des terminaux défectueux pendant le fonctionnement

Données de raccordement

Connexion 1

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 5 |
|-----------------|---|

Données mécaniques

| | |
|--------|------------------------------------|
| adapté | pour connecteurs femelles et mâles |
|--------|------------------------------------|

Données du matériau

| | |
|------------------------------------|--|
| Remarque Données du matériau | Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel |
| Couleur | gris |
| Matière isolante Boîtier principal | Polyamide (PA66) |
| Classe d'inflammabilité selon UL94 | V0 |
| Charge calorifique | 0,022 MJ |
| Poids | 0,7 g |

Conditions d'environnement

| | |
|--|---|
| Température d'utilisation | -5 ... +40 °C |
| Température d'utilisation continue | -35 ... +85 °C |
| Indication sur la température d'utilisation continue | Parties isolantes pour températures ≤ 105°C |

Données commerciales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Product Group | 20 (Winsta) |
| eCl@ss 10.0 | 27-44-06-92 |
| eCl@ss 9.0 | 27-44-06-92 |
| ETIM 8.0 | EC002863 |
| ETIM 7.0 | EC002863 |
| Unité d'emb. (SUE) | 100 (50) pce(s) |
| Type d'emballage | Carton |
| Pays d'origine | DE |
| GTIN | 4055143838627 |
| Numéro du tarif douanier | 39269097900 |

Conformité environnementale du produit

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| État de conformité RoHS | Compliant, No Exemption |
|-------------------------|-------------------------|

Téléchargements

Conformité environnementale du produit



Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 890-305



Documentation

Texte complémentaire

| | | | |
|---------|------------|-----------------|---|
| 890-305 | 19.02.2019 | xml 2.66 KB |  |
| 890-305 | 16.03.2015 | doc 23.50 KB |  |

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 890-305



Données CAE

ZUKEN Portal 890-305

