

Fiche technique | Référence: 770-111

Cliquets de verrouillage; pour connexions volantes; à manipuler avec un outil;; noir

<https://www.wago.com/770-111>



Couleur: ■ noir

Verrouillage WINSTA® MIDI

La famille de produits WINSTA® de WAGO est complétée par une vaste gamme d'accessoires. La gamme WINSTA® MIDI avec la technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP® représente une large gamme de produits avec lesquels vous pouvez réaliser votre installation électrique de manière flexible, simple, rapide et sûre.

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

Avec le système de connecteurs WINSTA®, l'installation électrique devient enfichable. Cela permet de gagner du temps, de minimiser les coûts et de réduire les efforts de maintenance.. Bénéficiez vous aussi de la technologie de connexion à ressort sans entretien en version enfichable ! Réalisez votre installation avec protection contre l'inversion de WAGO.

Avec le système WINSTA® MIDI vous profitez :

- circuits simples
- remplacement rapide des unités défectueuses pendant le fonctionnement

Données de raccordement

Connexion 1

Type d'actionnement

Outil de manipulation

Données mécaniques

adapté

pour « connexions volantes » ; à manipuler avec un outil

Données du matériau

| | |
|------------------------------------|--|
| Remarque Données du matériau | Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel |
| Couleur | noir |
| Matière isolante Boîtier principal | Polyamide (PA66) |
| Classe d'inflammabilité selon UL94 | V0 |
| Charge calorifique | 0,018 MJ |
| Poids | 0,4 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 9.0 | EC002863 |
| ETIM 8.0 | EC002863 |
| Unité d'emb. (SUE) | 100 (25) pce(s) |
| Type d'emballage | Carton |
| Pays d'origine | DE |
| GTIN | 4017332749367 |
| Numéro du tarif douanier | 85389099990 |

Conformité environnementale du produit

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

Approbations / certificats

Homologations générales



| Homologation | Norme | Nom du certificat |
|--|----------|-------------------|
| VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut | EN 61535 | 40029808 |

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 770-111



Documentation

Texte complémentaire

| | | | |
|---------|------------|-----------------|--|
| 770-111 | 19.02.2019 | xml 2.62 KB | |
| 770-111 | 11.03.2015 | doc 21.50 KB | |

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 770-111



Données CAE

WSCAD Universe
770-111



ZUKEN Portal 770-111

