



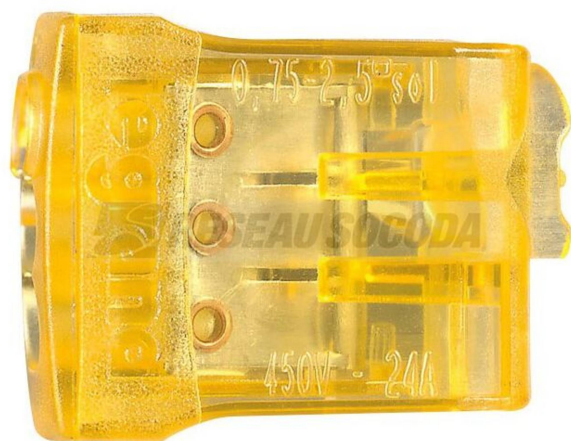
ODELEC-NOLLET

BORNE NYLBLOC AUTO 3 ENTREES

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Accessoire de bâtiment > Connexion - Raccordement > Borne - Barrette > BORNE NYLBLOC AUTO 3 ENTREES

<https://odelec-nollet.fr/legrand-borne-connexion-sans-vis-nylbloc-auto-pour-3-fils-24a-450v-orange-100498947.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG034323

Borne connexion sans vis Nylbloc auto orange pour 3 fils à raccordement direct sans outil - intensité maximum 24A et tension d'isolement 450V~ - pour fils rigides 0,75mm² à 2,5mm² - connexion par lames à sertissage indépendant

Description

Borne connexion sans vis Nylbloc auto orange pour 3 fils à raccordement direct sans outil - intensité maximum 24A et tension d'isolement 450V~ - pour fils rigides 0,75mm² à 2,5mm² - connexion par lames à sertissage indépendant

Description

Caractéristiques générales

Bornes de connexion sans vis Nylbloc™ auto

Caractéristiques

Bornes de connexion sans vis Nylbloc auto

- Raccordement direct sans outil après simple dénudage des conducteurs cuivre
- Alvéole de test pour tournevis testeur ou pointe de touche réf. 0 394 45 pour test IP 2X
- Conformes EN 60998-2-2
- Pour fils rigides de 0,75 à 2,5 mm²
- Longueur de dénudage : 11 mm
- Connexions par lames à sertissage indépendant
- Boîtier transparent assurant la visibilité complète des connexions
- Code couleur permettant d'identifier les produits
- Repérage par Duplix possible sur les bornes 3, 5 et 8 fils
- Alvéole de test pour pointe Ø4 mm. Intensité maxi : 24 A. Tension d'isolement : 450 V~
- Borne orange pour 3 fils

Informations complémentaires

| | | |
|---|-------------------------------------|----------------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEGRAND | |
| Ean13 | 3245060343231 | |
| Référence fabricant | 034323 | |
| Caractéristiques produit | Marque | Legrand |
| | Emballage | 100 unités |
| | Volume | 1.06 dm ³ |
| | Poids | 279.00 g |
| | Longueur de dénudage | 11 mm |
| | Couleur | incolore |
| | adapté à un conducteur massif | OUI |
| | section nominale (mm ²) | 2.5 |
| | nombre de positions de serrage | 1 |
| | courant nominal (A) | 24 |
| | tension nominale (V) | 450 |
| | Hauteur (mm) | 415 |
| | Largeur (mm) | 1200 |
| | Profondeur (mm) | 1000 |
| | Poids (g) | 45900 |
| | Volume (dm ³) | 498 |
| | EAN | 3414971441750 |
| Document(s) | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Page technique (p.caractéristiques techniques) • Page commerciale (p.823) • Page technique (p.mise en œuvre) • Notice • Cmc | | |
| Ean13 | 3245060343231 | |
| Fournisseur | LEGRAND | |
| Référence Odelec-Nollet | 000034323 | |
| Couleur | Orange | |

