



ODELEC-NOLLET

C/IND 10X38 6A GG VOYANT

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Cartouche fusible > C/IND 10X38 6A GG VOYANT

<https://odelec-nollet.fr/legrand-cartouche-industrielle-cylindrique-typegg-10x38mm-avec-voyant-6a-100488916.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG013406

Cartouche industrielle cylindrique type gG 10x38mm avec voyant calibre 6A 500V~ haut pouvoir de coupure HPC 100000A

Description

Cartouche industrielle cylindrique type gG 10x38mm avec voyant calibre 6A 500V~ haut pouvoir de coupure HPC 100000A

Description

Caractéristiques générales

Cartouches industrielles cylindriques - type gG

- Conformes aux normes EN 60269-1 et 2, IEC 60269-1 et 2, NFC 60-200

Caractéristiques

Cylindriques type gG HPC (Haut Pouvoir de Coupure)

- Agréées Bureau Véritas

10 x 38

- Avec voyant
- Calibre : 6 a
- Tension ~ : 500 V
- Pouvoir de coupure : 100000 A

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEGRAND | |
| Ean13 | 3245060134068 | |
| Référence fabricant | 013406 | |
| Caractéristiques produit | Marque | Legrand |
| | Emballage | 10 unités |
| | Volume | 0.06 dm3 |
| | Poids | 77.00 g |
| | Calibre | 6 a |
| | Tension | 500 V |
| | Pouvoir de coupure | 100000 A |
| | puissance de coupure (kA) | 120 |
| | classe de fonctionnement | gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils) |
| | type de tension | AC/DC |
| | Taille | 10x38 mm |
| | fréquence de fonctionnement (Hz) | 62 |
| | Hauteur (mm) | 375 |
| | Largeur (mm) | 1200 |
| | Profondeur (mm) | 1000 |
| | Poids (g) | 226860 |
| | Volume (dm3) | 450 |
| EAN | 3414971983908 | |
| | Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Page commerciale (p.255)• Page technique (p.263)• Page technique (p.278)• Page technique (p.279)• Page commerciale (p.247)• Fiche | |
| Ean13 | 3245060134068 | |
| Fournisseur | LEGRAND | |
| Référence Odelec-Nollet | 000013406 | |

Images du produit

