

## Cartouche industrielle cylindrique type gG 10x38mm avec voyant - 2A

REF. 0 134 02

LEGRAND



4,43 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Cartouche industrielle pour protection des conducteurs des circuits électriques en cas de surcharge ou de court-circuit

- Cartouche industrielle cylindrique type gG HPC (Haut Pouvoir de Coupure)
- 10mmx38mm - Avec voyant
- Calibre 2A - Tension 500V~
- Pouvoir de coupure : 100000A
- Conforme aux normes :
  - EN 60269-1 et 2
  - IEC 60269-1 et 2
  - NFC 60-200

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                               |                      | Classe de fonctionnement<br>gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils) |             |
|-------------------------------|----------------------|--|-------------|
| Largeur hors tout             | 10 mm                | Fréquence de fonctionnement  | 42 - 62 Hz  |
| Modèle                        | fusible en céramique | Finition du voyant indicateur  | percuteur   |
| Taille                        | 10x38 mm             | Puissance de coupure   | 120 kA      |
| Type de tension               | AC/DC                | Dissipation thermique sous courant nominal   | 0.5 W       |
| Profondeur/longueur hors tout | 38 mm                | Température d'utilisation /d'installation  | -25 - 40 °C |
| Courant nominal assigné       | 2 A                  | Température de stockage  | -40 - 70 °C |
| Tension assignée              | 500 V                |  |             |

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.