



## Cartouche industrielle cylindrique type gG 22x58mm sans percuteur - 40A

REF. 0 153 40

LEGRAND

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 (Haut Pouvoir de Coupure)
- 22mmx58mm - Sans percuteur
- Calibre 40A - Tension 500V~
- Pouvoir de coupure : 100000A
- Conforme aux normes :
  - EN 60269-1 et 2
  - IEC 60269-1 et 2
  - NFC 60-200

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

|                               |                      | Classe de fonctionnement<br>gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils) |             |
|-------------------------------|----------------------|--|-------------|
| Largeur hors tout             | 22 mm                | Fréquence de fonctionnement  | 42 - 62 Hz  |
| Modèle                        | fusible en céramique | Finition du voyant indicateur  | autre       |
| Taille                        | 22x58 mm             | Puissance de coupure   | 120 kA      |
| Type de tension               | AC/DC                | Dissipation thermique sous courant nominal   | 4.3 W       |
| Profondeur/longueur hors tout | 58 mm                | Température d'utilisation /d'installation  | -25 - 40 °C |
| Courant nominal assigné       | 40 A                 | Température de stockage  | -40 - 70 °C |
| Tension assignée              | 500 V                |  |             |