

**Cartouche industrielle cylindrique type gG 14x51mm sans percuteur
- 2A**

REF. 0 143 02

LEGRAND



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)
- 14mmx51mm - Sans percuteur
- Calibre 2A - 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 aM (gamme partielle protection des appareils de commutation)	
Largeur hors tout	14 mm	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Modèle	fusible en céramique	Finition du voyant indicateur	autre
Taille	14x51 mm	Puissance de coupure	120 kA
Type de tension	AC/DC	Dissipation thermique sous courant nominal	0.75 W
Profondeur/longueur hors tout	51 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Courant nominal assigné	2 A	Température de stockage	-40-70 °C
Tension assignée	500 V		