

Cartouche industrielle cylindrique type gG 14x51mm sans perceur - 40A

REF. 0 143 40

LEGRAND



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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Cartouche industrielle cylindrique type gG (Haut Pouvoir de Coupure)
- 14mmx51mm - Sans perceur
- 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

Modèle	Fusible en céramique	Classe de fonctionnement	GG (protection des câbles/protection moteurs/réseaux)
Largeur hors tout	14 mm	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Taille	14x51 mm	Finition du voyant indicateur	Autre
Type de tension	AC/DC	Puissance de coupure	120 kA
Profondeur/longueur hors tout	51 mm	Dissipation thermique sous courant nominal	4 W
Calibre/courant nominal assigné (In)	40 A	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Tension assignée (Ue)	500 V	Température de stockage	-40-70 °C
		EAN/Gencode	3245060143404