

Cartouche industrielle cylindrique typegG 8x32mm avec voyant - 16A

REF. 0 124 16

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
- 8mmx32mm - Avec voyant
- Calibre 16A - Tension 400V~
- Pouvoir de coupure 20000A
- Conforme aux normes :
 - EN 60269-1 et 2
 - IEC 60269-1 et 2
 - NFC 60-200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Classe de fonctionnement gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)	
Largeur hors tout	8 mm	Fréquence de fonctionnement	50 - 60 Hz
Modèle	fusible en céramique	Finition du voyant indicateur	percuteur
Taille	8x32 mm	Puissance de coupure	20 kA
Type de tension	AC	Dissipation thermique sous courant nominal	1.7 W
Profondeur/longueur hors tout	32 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25 - 40 °C
Courant nominal assigné	16 A	Température de stockage	-40 - 70 °C
Tension assignée	250 V		