

Cartouche industrielle cylindrique typegG 10x38mm sans voyant - 10A

REF. 0 133 10

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 HPC (Haut Pouvoir de Coupure)
- 10mmx38mm - Sans voyant
- Calibre 10A - 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	10 mm	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Taille	10x38 mm	Finition du voyant indicateur	Autre
Profondeur	38 mm	Puissance de coupure	120 kA
Type de tension	AC/DC	Dissipation thermique sous courant nominal	1.3 W
Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Tension assignée (Ue)	500 V	Température de stockage	-40-70 °C
		EAN/Gencode	3245060133108