

## Cartouche industrielle cylindrique type aM 10x38mm sans voyant - 8A

REF. 0 130 08

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Cartouche industrielle pour la protection des moteurs, transformateurs et autres charges avec des courants d'appel

- Cartouche industrielle cylindrique type aM HPC (Haut Pouvoir de Coupure)
- 10mmx38mm - Sans voyant
- Calibre 8A - 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	10 mm	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Modèle	Fusible en céramique	Finition du voyant indicateur	Autre
Taille	10x38 mm	Puissance de coupure	120 kA
Type de tension	AC/DC	Dissipation thermique sous courant nominal	1.15 W
Profondeur/longueur hors tout	38 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Courant nominal assigné	8 A	Température de stockage	-40-70 °C
Tension assignée	500 V	EAN/Gencode	3245060130084