



Cartouche industrielle cylindrique type aM 10x38mm sans voyant - 20A

REF. 0 130 20

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Cartouche industrielle cylindrique type aM HPC (Haut Pouvoir de Coupure)
- 10mmx38mm - Sans voyant
- Calibre 20A - 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	AM (gamme partielle protection des appareils de commutation)
Largeur hors tout	10 mm	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Taille	10x38 mm	Finition du voyant indicateur	Autre
Type de tension	AC/DC	Puissance de coupure	120 kA
Profondeur/longueur hors tout	38 mm	Dissipation thermique sous courant nominal	2.4 W
Calibre/courant nominal assigné (In)	20 A	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Tension assignée (Ue)	500 V	Température de stockage	-40-70 °C
		EAN/Gencode	3245060130206