



Cartouche industrielle cylindrique type aM 8,5x32mm sans voyant - 10A

REF. 0 120 10

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Cartouche industrielle cylindrique type aM
- 8mmx32mm - Sans voyant
- Calibre 10A - 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	AM (gamme partielle protection des appareils de commutation)
		Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
		Finition du voyant indicateur	Autre
Modèle	Fusible en céramique	Puissance de coupure	20 kA
Largeur hors tout	8.5 mm	Dissipation thermique sous courant nominal	1.2 W
Taille	8x32 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Type de tension	AC/DC	Température de stockage	-40-70 °C
Profondeur/longueur hors tout	31.5 mm	EAN/Gencode	3245060120108
Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A		
Tension assignée (Ue)	400 V		