



Cartouche industrielle cylindrique typeaM 8,5x32mm sans voyant - 8A

REF. 0 120 08

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Cartouche industrielle cylindrique type aM
- 8mmx32mm - Sans voyant
- Calibre 8A - 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)	
Largeur hors tout	8.5 mm	Fréquence de fonctionnement	42 - 62 Hz
Modèle	fusible en céramique	Finition du voyant indicateur	autre
Taille	8x32 mm	Puissance de coupure	20 kA
Type de tension	AC/DC	Dissipation thermique sous courant nominal	1 W
Profondeur/longueur hors tout	31.5 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25 - 40 °C
Courant nominal assigné	8 A	Température de stockage	-40 - 70 °C
Tension assignée	400 V		