



Cartouche industrielle cylindrique typeaM 14x51mm sans percuteur - 25A

REF. 0 140 25

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)
- 14mmx51mm Sans percuteur
- Calibre 25A Tension 500V~
- Pouvoir de coupure : 100000A
- Conforme aux normes: EN 60269-1 et 2 IEC 60269-1 et 2 NFC 60-200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension assignée (Ue)

Modèle	Fusible en céramique
Largeur hors tout	14 mm
Taille	14x51 mm
Type de tension	AC/DC
Profondeur/longueur hors tout	51 mm
Calibre/courant nominal assigné (In)	25 ∆

500 V

Classe de fonctionnement

AM (gamme partielle protection des appareils de commutation)

Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Finition du voyant indicateur	Autre
Puissance de coupure	120 kA
Dissipation thermique sous courant nominal	3.1 W
Temperature d'utilisation /d'installation	-25-40 °C
Temperature de stockage	-40-70 °C
EAN/Gencode	3245060140250