



## Cartouche industrielle cylindrique type aM 22x58mm sans perceur - 20A

REF. 0 150 20

LEGRAND

7,50 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### 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)
- 22mmx58mm - Sans perceur
- 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

		Classe de fonctionnement aM (gamme partielle protection des appareils de commutation)	
Largeur hors tout	22 mm	Fréquence de fonctionnement	42 - 62 Hz
Modèle	fusible en céramique	Finition du voyant indicateur	autre
Taille	22x58 mm	Puissance de coupure	120 kA
Type de tension	AC/DC	Dissipation thermique sous courant nominal	3.4 W
Profondeur/longueur hors tout	58 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25 - 40 °C
Courant nominal assigné	20 A	Température de stockage	-40 - 70 °C
Tension assignée	500 V		

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.