

Cartouche cylindrique miniature 5x20mm 2A 250V~

REF. 0 102 20

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Cartouche cylindrique miniature pour la protection des équipements sensibles tels que variateurs de lumière, blocs de jonction de puissance, blocs d'éclairage de sécurité, transformateur

- Cartouche cylindrique 5x20mm
- Type F (rapide) - Corps céramique
- Calibre 2A - Tension 250V~
- Pouvoir de coupure 1500A
- Conforme à la norme NF C 60-431 et NF EN/IEC 60127-2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|--|---------------|
| Largeur hors tout | 5 mm | Fréquence de fonctionnement | 50-60 Hz |
| Modèle | Fusible en céramique | Finition du voyant indicateur | Autre |
| Taille | 5x20 mm | Caractéristique de déclenchement | H |
| Profondeur/longueur hors tout | 20 mm | Puissance de coupure | 1.5 kA |
| Type de tension | AC | Dissipation thermique sous courant nominal | 1.4 W |
| Courant nominal assigné | 2 A | Température d'utilisation /d'installation | -25-40 °C |
| Tension assignée | 250 V | Température de stockage | -40-70 °C |
| Classe de fonctionnement | Autre | EAN/Gencode | 3245060102203 |