

**Cartouche industrielle cylindrique typegG 22x58mm avec percuteur
- 125A**

REF. 0 155 97

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Cylindriques type gG HPC (Haut Pouvoir de Coupure)

22 x 58

- Surcalibrage non normalisé

Caractéristiques générales

Cartouches industrielles cylindriques - type gG

Conformes aux normes EN 60269-1 et 2, IEC 60269-1 et 2, NFC 60-200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur hors tout	22 mm
Taille	22x58 mm
Type de tension	AC/DC
Profondeur/longueur hors tout	58 mm
Courant nominal assigné	125 A
Tension assignée	400 V
Classe de fonctionnement	aM (gamme partielle protection des appareils de commutation)
Fréquence de fonctionnement	42 - 62 Hz
Température d'utilisation /d'installation	-25 - 40 °C
Température de stockage	-40 - 70 °C