



# CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE TYPEGG 22X58MM - 125A

Réf : R017



Cartouche industrielle pour protection des conducteurs des circuits électriques en cas de surcharge ou de court-circuit.

## CARACTERISTIQUE PRODUIT

- Cartouche industrielle cylindrique type gG (Haut Pouvoir de Coupure)
- 22mmx58mm
- Calibre 80A - Tension 500V~
- Pouvoir de coupure : 100000A
- Conforme aux normes :  
EN 60269-1 et 2  
IEC 60269-1 et 2  
NFC 60-200

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Fusible en céramique	Fréquence de fonctionnement	42-62 Hz
Largeur	22 mm		
Taille	22x58 mm	Puissance de coupure	100 kA
Profondeur	58 mm	Dissipation thermique sous courant nominal	7.4 W
Type de tension	AC/DC	Température d'utilisation /d'installation	25-40 °C
Calibre	125 A	Température de stockage	-40 à +70 °C
Tension	500 V	EAN/Gencode	3245060155803
Classe de fonctionnement	GG (protection des câbles/protection moteurs/réseaux)		