



10X38 FUSE GG - 16A

Industriel > Fiches et prises > Prises verrouillÉes > Accessoires pour prises verrouillées > Fusible cylindrique

















Normes

IEC 60269-2-1 UNE 21103 CEI 32/1-4 NCF 63210

Etim

Modèle

GROUP EG000020 - Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes CLASS EC002704 - Fusible cylindrique

Tension assignée

500 V

Fusible en céramique

Classe de fonctionnement

GG (protection des câbles/protection moteurs/réseaux)

Puissance de coupure 120 kA

Courant nominal assigné

Caractéristique de déclenchement

Fréquence de fonctionnement

16 A Type de tension

Rapide Taille

50-60 Hz

Finition du voyant indicateur

Autre

10x38 mm

CA

Code à barres



8056351662994

Pack 10 NR

0.05 [kg]



8050880883356

Cardboard

50 NR

0.25 [kg]