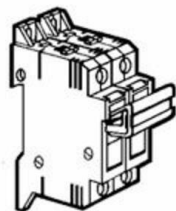


Coupe-circuit sectionnable SP38 pour cartouche industrielle 10x38mm - 1P+N équipé

REF. 0 214 02

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Coupe-circuit sectionnable permettant de sectionner et protéger les circuits électriques

- Coupe-circuit sectionnable SP38 pour cartouche industrielle 10x38mm - 1P+N
- Pour protection des départs moteurs - 2 modules - A bornes protégées
- Hauteur sous plastron 44mm - Raccordement 1x16mm² ou 2x10mm²
- Conforme aux normes NF C 63-210/60-200-2 et NF EN/IEC 60269-2

Les + installation

Fixation à vis ou sur rail symétrique - Têtes de vis empreinte mixte pour faciliter le serrage des câbles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension nominale	400 V
Type de montage	rail DIN
Pour taille de fusible	10x38 mm
Nombre de pôles	1
Conducteur neutre branché simultanément	Oui
Classe de protection (IP)	IP20