



## Coupe-circuit sectionnable SP51 pour cartouche industrielle 14x51mm - 2P

REF. 0 215 03

LEGRAND

49,21 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Coupe-circuit sectionnable SP51 pour cartouche industrielle 14x51mm - 2P
- 3 modules - Sans microrupteur - A bornes protégées
- Hauteur sous plastron 44mm - Raccordement 1x35mm<sup>2</sup> ou 2x16mm<sup>2</sup>
- 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

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Tension nominale	400 V
Type de montage	rail DIN
Pour taille de fusible	14x51 mm
Nombre de pôles	2
Conducteur neutre branché simultanément	Oui
Classe de protection (IP)	IP20

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*