



## Cartouche industrielle à couteau type aM - taille 2 - avec perceur - 250A

REF. 0 176 65

LEGRAND

50,02 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Cartouches à couteaux type aM

- Utiliser les accessoires de socles pour la protection contre les contacts fortuits

#### Taille 2

- Avec perceur

#### Caractéristiques générales

#### Cartouches industrielles à couteaux - type aM et neutres à couteaux

Conformes aux normes NFC 60-200-2 et NF HD/IEC 60269-2 HPC (Haut Pouvoir de Coupure)

*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

---

Taille de fusible selon IEC 60269	NH2
Type de tension	AC/DC
Courant nominal assigné	250 A
Tension assignée CA	500 V
Tension de fonctionnement CC	48 V
Capacité de coupure nominale	120 kA
Classe de fonctionnement	aM (gamme partielle protection des appareils de commutation)
Finition du voyant indicateur	autre

*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.*