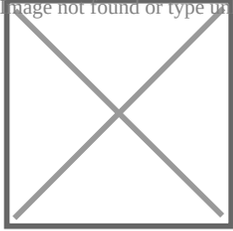


## Alimentation en coffret métal pour cartes électroniques type ACM1 230V AC / 12V DC 1 carte

Image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Conditionnement | 1         |
| Hauteur (mm)    | 345       |
| Largeur (mm)    | 435       |
| Profondeur (mm) | 116       |
| Unité de vente  | (1 boîte) |

### Caractéristiques techniques

| Code   | Modèle                        | Tension (volt (V)) | Ampérage (ampère heure (Ah)) |
|--------|-------------------------------|--------------------|------------------------------|
| 693920 | Bi-tension                    | 12 ou 24           | 1 et 2                       |
| 693927 | —                             | 12                 | 3                            |
| 693934 | Sans contact d'autoprotection | 12                 | 5                            |
| 693941 | Avec contact d'autoprotection | 12                 | 5                            |

### Descriptif

Alimentation chargeur en coffret métal pour cartes électroniques.

#### Gamme

Pour alimentation des ventouses et des gâches électriques.

### Les + produits

Coffret pré-percé pour 1 carte. Courant de sortie de 1 A à 5 A. Cartes reports défauts et autoprotection (en option). Pose horizontale ou verticale. Couvercle amovible pour libérer l'espace de travail. Triple protection en sortie : Court-circuit / Surtension / Surtension. Entretoises amovibles 15 mm (fournies) pour faciliter le passage des câbles à l'arrière. Existe en coffret vide ACMB1/2 jusqu'à 2 emplacements pour compléter votre installation.

### Norme du produit

Directive 2014/30/UE: EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019 ; Directive 2014/35/UE: EN62368-1:2020/A11:2020; Directive RoHS 2011/65/UE: Règlement CE REACH 1907/2006; Directive 2012/19/UE