

# Accessoires

## Source d'alimentation

### Application

» Alimentation électrique pour tous types de serrures électromécaniques, électro-magnétiques et gâches électriques à courant continu.

### Caractéristiques

- » Tension d'entrée 220Vac / 50 Hz.
- » Dimensions: 122 x 60 x35 mm.
- » Cable de connection avec fil de terre.
- » Inclus le support de montage.



Modèle	Tension de sortie	Courant
EA700_000000	12Vdc	5A
EA701_000000	24Vdc	2,7A

## Alimentation 24Vdc

### Application

» Alimentation électrique pour tous types de serrures électromécaniques, électro-magnétiques et gâches électriques à courant continu.

### Caractéristiques

- » Tension d'entrée 220Vac / 50Hz.
- » Tension de sortie 24Vdc / 1,2A
- » Dimensions: 91x58x54mm
- » Poids: 0,2 kg
- » Indicateur vert du bon courant de sortie



Modèle
FA24DC07A

## Transformateur 12Vac

### Application

» Alimentation électrique pour gâches électriques

### Caractéristiques

- » Tension d'entrée 220Vac / 50Hz.
- » Tension de sortie: 12Vac / 0,5A
- » Dimensions: 79x44x32mm
- » Fusible interne
- » Poids: 0,325 kg



Modèle
TRFCERBIT

## Passe-cable

Les passes-cables facilitent le contact électrique entre les dispositifs installés sur la porte et le dormant de la porte.

Ils sont constitués d'un ressort dans lequel passe le cable et d'embouts pour la fixation sur la porte et le dormant.



### Modèle à mortaiser

Modèle	Longueur	Diamètre intérieur
EA280_100000	250mm.	7,5 mm.
EA281_100000	460mm.	7,5 mm.

### Modèles en applique

Modèle	Longueur	Diamètre intérieur
PASCAB00S	300mm.	7,5 mm.