



# COFFRET D'ALIMENTATION POUR SOLUTIONS AUTONOMES

## GGM AXP1D52BV1

**Boîtier d'alimentation**  
**Avec emplacement batterie**  
**Pour la gamme GGM AXA**

Le boîtier d'alimentation GGM AXP1D52BV1 permet d'alimenter une solution autonome de contrôle d'accès de la gamme GGM AXA. Ce produit est composé d'un boîtier et d'une alimentation 12 V DC deux sorties pouvant alimenter la centrale et le circuit de verrouillage. Il est possible d'y placer une batterie 12 V DC / 7 Ah. Ses dimensions permettent de l'installer dans des endroits restreints. Sur la face avant du boîtier, des LEDs d'état permettent de vérifier d'un coup d'œil, l'état de fonctionnement de l'alimentation.

### CARACTÉRISTIQUE

<b>Alimentation :</b>	220 VAC
<b>Sorties alimentation :</b>	2 x 12VDC ( 1 x 1A et 1 x 4A )
<b>Emplacement batterie :</b>	oui 12 V DC / 7 Ah
<b>Entrée Batterie 12VDC :</b>	Oui
<b>Type de tension d'alimentation :</b>	AC
<b>Courant de sortie max. 1 :</b>	2 A
<b>Courant de sortie max. 2 :</b>	3 A
<b>Tension de sortie ajustable :</b>	Non
<b>Protégé contre les courts-circuits :</b>	Oui
<b>Tension d'alimentation assignée à CA 50 Hz :</b>	220 - 220
<b>Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz :</b>	220 - 220
<b>Tension d'alimentation assignée CC :</b>	220 - 220
<b>Tension de sortie réglée :</b>	Non
<b>Stabilisé :</b>	Oui
<b>Finition du raccordement électrique :</b>	raccordement à vis
<b>Montage possible sur barres profilées :</b>	Non
<b>Montage mural possible :</b>	Oui
<b>Adapté à un montage sur rail :</b>	Non
<b>Adapté aux fonctions de sécurité :</b>	Oui

### RÉFÉRENCE

**GGM AXP1D52BV1**

### DESCRIPTION

Boîtier d'alimentation avec emplacement batterie pour la gamme GGM AXA

