

Bloc d'alimentation à découpage Secvest

12 V, 1,5 A

Art.-Nr. FU3822

Seite 1 von 1



Le bloc d'alimentation encastrable FU8322 permet d'alimenter les composants Secvest 2WAY, tels que le module universel et l'élément de commande, avec la tension nécessaire

Technologies

- Convient pour les modules d'information (FU8200) et (FUM050030)
- Sirènes intérieures (FU8230) et (FUSG50010)
- Modules universels (FU8210) et (FUM050020)
- Clavier de commande (FU8110) et (FUBE50000)
- Transmetteur GSM/RTC (AZ6302)

Caractéristiques techniques - Bloc d'alimentation à découpage Secvest 12 V, 1,5 A

Alimentation électrique CA	100 – 240 V
Consommation de courant	450 mA
Dimensions	(L x H x P) Env. 44 x 69 x 83 mm
Hauteur	69 mm
Humidité de l'air max.	85 %
Largeur	44 mm
Longueur	83 mm
Matériau du boîtier	ABS
Poids net	0,19 kg
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	-5 °C