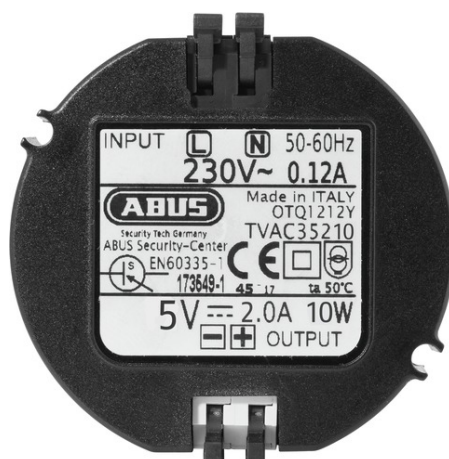


Minibloc d'alimentation à clip encastré 12V / 1A

Art.-Nr. TVAC35210

Seite 1 von 1



Le minibloc d'alimentation à clip encastré stabilisé (230 V CA/5 V CC, 2 A) sert à alimenter vos composants vidéo. L'amélioration avec pince à ressort et levier offre une installation rapide, sans outil ni pince supplémentaire. Grâce à ses dimensions compactes, il est particulièrement adapté comme bloc d'alimentation encastré à installer dans des boîtes de branchement encastrées de 55 mm et partout où l'espace dédié à l'alimentation est réduit.

Technologies

- Installation rapide : pas besoin d'outils grâce à la pince à ressort et levier
- Montage rapide dans des boîtes de branchement encastrées de 55 mm
- Tension d'entrée 230 V CA
- Tension de sortie : 5 V CC à 2,0 A

Caractéristiques techniques - Minibloc d'alimentation à clip encastré 12V / 1A

Courant nominal	2.000 mA
Dimensions	(∅ x H) 53 x 27 mm
Température de fonctionnement max.	50 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Tension d'entrée AC	100 - 230 V
Tension de sortie DC	5 V
Type de connexion	cramponner