

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

Art.-Nr. TVAC35202



- 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 : 12 V CC à 1,0 A

Le minibloc d'alimentation à clip encastré stabilisé (230 V CA/12 V CC, 1 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.

## Données techniques

Courant nominal	1.000mA
Dimensions	55 x 51 x 26mm
Hauteur	51mm
Largeur	55mm
Longueur	26mm

Température de fonctionnement max.	50°C
Température de fonctionnement min.	-10°C
Tension d'entrée AC	230V
Tension de sortie DC	12V