

Numéro de l'article: 01 582 00 99

Bloc d'alimentation pour profilé chapeau 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Pour l'alimentation électrique de 1 à 12 modules électroniques tactiles CVD et/ou à capteur infrarouge. Convient pour tous les robinets compatibles SSC et SWS Pour le montage sur un rail de 35 mm (EN 60715).

Matériel fourni

- Bloc d'alimentation
 - Boîtier pour montage sur rail
- Câble adaptateur

Caractéristiques techniques

- Entrée: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Câble sur toron
- Sortie: 9 VDC, 0,66 A, Sur connecteur enfichable

Données de livraison

- Poids: 0,21 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 1



Articles liés recommandés

Câble de raccordement universel 5m
Câble de raccordement universel 10m

Réf. l'article: 01 570 00 99 ou
Réf. l'article: 01 571 00 99 ou

Instructions de montage

- Bornier de raccordement et rail sur site.