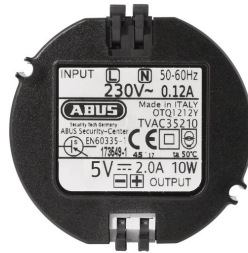


Mini-Clip-Einbaunetzteil 5V / 2A

TVAC35210

Seite 1 von 3



Technologien

- Schnell-Installation: Hebel-Federklemme macht Werkzeug überflüssig
- Schneller Einbau in 55-mm-Unterputzdosen
- Eingangsspannung 230 V AC
- Ausgangsspannung: 5 V DC bei 2.0 A

Mini-Clip-Einbaunetzteil 5V / 2A

TVAC35210

Seite 2 von 3

Das stabilisierte Mini-Clip-Einbaunetzteil (230 V AC / 5 V DC, 2 A) dient der Spannungsversorgung Ihrer Videokomponenten. Die Weiterentwicklung mit einer Hebel-Federklemme macht die schnelle Installation ohne Werkzeug oder zusätzliche Klemme möglich. Mit seinen kompakten Maßen eignet es sich besonders gut als Unterputznetzteil zum Einbau in eine 55 mm Unterputz Dosen und überall dort, wo wenig Platz für die Stromversorgung vorhanden ist.

Mini-Clip-Einbaunetzteil 5V / 2A

TVAC35210

Seite 3 von 3

Technische Daten - Mini-Clip-Einbaunetzteil 5V / 2A

Abmessungen	(\emptyset x H) 53 x 26 mm
Anschlussart	Klemme
Ausgangsspannung DC	5 V
EAN	4003318899171
Eingangsspannung AC	100 - 230 V
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Nennstrom	2.000 mA