

Mini-Clip-Einbaunetzteil

Art.-Nr. TVAC35202



-
- Schnell-Installation: Hebel-Federklemme macht Werkzeug überflüssig
 - Schneller Einbau in 55-mm-Unterputzdosen
 - Eingangsspannung 230 V AC
 - Ausgangsspannung: 12 V DC bei 1.0 A
-

Das stabilisierte Mini-Clip-Einbaunetzteil (230 V AC / 12 V DC, 1 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 Unterputzdosen und überall dort, wo wenig Platz für die Stromversorgung vorhanden ist.

Mini-Clip-Einbaunetzteil

Art.-Nr. TVAC35202

Abmessungen	(B x H x T) 55 x 51 x 26 mm
Anschlussart	Klemme
Ausgangsspannung DC	12 V
Breite	55 mm
Eingangsspannung AC	230 V
Höhe	51 mm
Länge	26 mm
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Nennstrom	1.000 mA