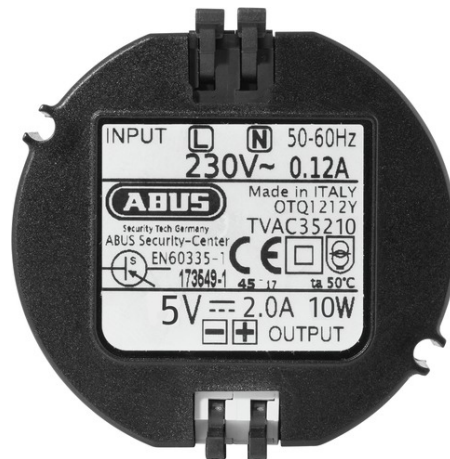


# Mini-Clip-Einbaunetzteil 5V / 2A

Art.-Nr. TVAC35210

Seite 1 von 1



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 Unterputzdosen und überall dort, wo wenig Platz für die Stromversorgung vorhanden ist.

## 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

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

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Abmessungen                   | ( $\varnothing$ x H) 53 x 26 mm |
| Anschlussart                  | Klemme                          |
| Ausgangsspannung DC           | 5 V                             |
| Eingangsspannung AC           | 100 - 230 V                     |
| Max. Betriebstemperatur       | 50 °C                           |
| Min. Betriebstemperatur       | -10 °C                          |
| Nennstrom                     | 2.000 mA                        |
| PSTI Konformität erforderlich | Nein                            |