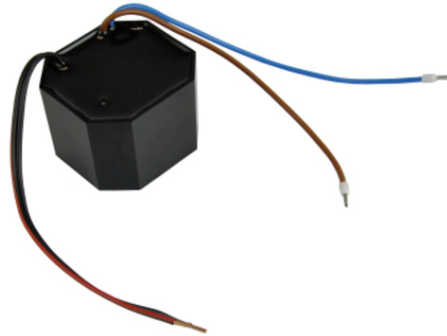


# Minieinbaunetzteil

Art.-Nr. TVAC35200

Seite 1 von 1



Das stabilisierte Mini-Einbaunetzteil (230 V AC / 12 V DC, 1 A) dient der Spannungsversorgung Ihrer Videokomponenten. 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

- Stabilisiertes Mini-Schaltnetzteil
- Ideal auch zum Einbau in 55-mm-Unterputzdose
- Eingangsspannung: 110 - 240 V AC
- Ausgangsspannung: 12 V DC bei 1,0 A

## Technische Daten - Minieinbaunetzteil

Abmessungen	(B x H x T) 48 x 35 x 51 mm
Ausgangsspannung DC	12 V
Breite	48 mm
Eingangsspannung AC	110 – 240 V
Höhe	35 mm
Länge	51 mm
Nennstrom	1.000 mA
Nettogewicht	0,13 kg