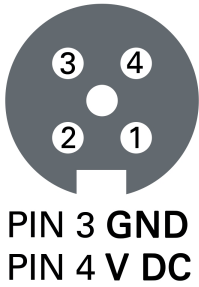




**Steckernetzteil mit Adapterstecker, 90 - 264V AC Eingang,  
Adapter Typ US, Typ EU, Typ UK, Typ AU und 24V DC Ausgang  
über M12-A Buchse gerade**



<b>Artikel-Nr.</b>	210100-17
<b>EAN:</b>	4260556625973
<b>Modell:</b>	Konstantspannungs-Netzteil

<b>Bestell-Nr.:</b>	210100-17
<b>Modell:</b>	Konstantspannungs-Netzteil

**Bauform:** Steckernetzteil mit Adapterstecker, 90 - 264V AC Eingang, Adapter Typ US, Typ EU, Typ UK, Typ AU und 24V DC Ausgang über M12-A Buchse gerade

**Ausgangsspannung:** 24V DC

**Umgebungstemperatur:** -30°C -> +70 °C

**Nenn-Ausgangsspannung:** 24V DC

**Max. Ausgangsleistung:** 40 W

**Ausgang Stromstärke:** 1670 mA

**Eingangsspannung:** 90...264V AC

**Eingangsfrequenz:** 47...63 Hz

**Max. Eingangsstrom (230V AC):** ~500 mA ± 1%

**Max. Eingangsstrom (115V AC):** ~1000 mA ± 1%

**Anschluss an Leuchte:** M12 Buchse, A kodiert

**Wirkungsgrad bei Volllast:** 88 %

**P no:** <0,1 W

**Schutzart:** IPXX

**Abmessungen (mm):** 48,4 mm x 40 mm x 94 mm

**Luftfeuchtigkeit im Einsatz:** 20...90% (nicht kondensierend)

**Gewicht:** 300 g

**Bruttogewicht:** 400 g

**Kennzeichnungen:** UL/cUL + TÜV EN + EN CB IEC 62368-1, FCC, CE

**Schutz-Einrichtungen:** Überlastungsschutz, Überspannungsschutz

