



- Kompaktes Netzteil für 12VDC/1A
- 230VAC mit offenen Kabelenden

## PSC12010 (10294)

Netzteil für 230VAC (offene Enden) auf 12VDC (2,1mm Hohlstecker), 1000mA, stabilisiert, IP67.

Technische Daten	
Überspannungsschutz	Ja
Schutzart	IP67
Ausgangsstrom	1A bei <30°C, 0,7A bei 40°C
zul. Betriebstemperatur	0°C ~ +40°C
Gewicht (netto)	95g
Kabelzuführung	DC 0,5m, AC 0,3m
Ausgangsspannung	12VDC (2,1mm Hohlstecker)
Spannungsversorgung	230VAC (offene Kabelenden)
Abmessungen	50 x 48 x 25 mm
Stromaufnahme	0,13A@230VAC max.

