

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



PSC12010

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

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

