



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

### PSC12010 (43.100.10)

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 <math><30^{\circ}\text{C}</math>, 0,7A bei <math>40^{\circ}\text{C}</math>
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

