



- Kompaktes Netzteil für 12VDC/1,5A
- 230VAC mit offenen Kabelenden

Netzteil für 230VAC (offene Enden) auf 12VDC (2,1mm Hohlstecker), 1500mA, stabilisiert, IP67.

TECHNISCHE DATEN

Allgemein

Kabelzuführung	DC 0,5m, AC 0,3m
Spannungsversorgung	230 V AC (offene Kabelenden)
Ausgangsspannung	12 V DC (2,1mm Hohlstecker)
Ausgangsstrom	1,5A
Stromaufnahme	max. 0,16A bei 230 V AC
Überspannungsschutz	Ja
#neu# Schutzart	IP67
Abmessungen	58 x 58 x 28 mm (L x B x H)
Gewicht	160 g
Gehäusematerial	Kunststoff
zul. Betriebstemperatur	0°C bis +40°C

PSC12015



BILDER

