



- 16 Versorgungslinien (einzeln abgesichert)
- 16 x 1A/12 VDC
- Metallgehäuse für Wandmontage

PSDC161216T (10296)

16-Linien Zentralnetzteil im Metallgehäuse für Wandmontage. Jede Linie ist einzeln abgesichert. Das Netzteil liefert eine stabilisierte Ausgangsspannung von 12-15VDC (einstellbar) mit 1000mA (1A-Sicherungen im Lieferumfang). Das Netzteil wird mit 176-264VAC betrieben.

Technische Daten

zul. Betriebstemperatur	-10° C ~ +50° C
Ausgangsstrom	16x 1000mA
Gewicht (netto)	2,2kg
Schutzart	IP20
Abmessungen	B: 295 mm x H: 246 mm x T: 59 mm
Ausgangsspannung	12~15VDC +/- 5% (einstellbar)
Stromaufnahme	1,36A@230VAC
Anzeige	LED je Kanal (Status, im Gehäuse)
Gehäuse/Material	Metall
Farbe	weiß/RAL9003
Spannungsversorgung	176~264VAC, 47~63Hz

