







Schaltnetzteil 12V 300W

Ref. B1563-300

300W Schaltnetzteil. Vor dem Einschalten des Transformators können Sie über den seitlichen Schalter die Eingangsspannung von 115V oder 230V wählen. Ausgangsspannung 12V-DC mit einstellbarer Spannung ±10%.Schutzart IP20, Überlast- und Überspannungsschutz. Ideal für 12V-Leuchten und 12V-LED-Streifen. Maximale Ausgangsstromstärke von 12,5 A.12V-DC300W12,5 MAX.200x113x50mmIP20



Produktdaten

Leistung (W)	300
Nennspannung (V)	110 - 220
Frequenz (Hz)	50 - 60
Material	Plastik
Außenanwendung	Sí
IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	Normal
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Ausgangsspannung (V)	12V
217· Intensidad máxima (A)	25

