



Schaltnetzteil 12V 300W

Ref. B1563-300

300W Schaltnetzteil. Vor dem Einschalten des Transformators können Sie die Eingangsspannung von 115V oder 230V mit dem Seiten-Schalter auswählen. Ausgangsspannung von 12V-DC mit einstellbarer Spannung von $\pm 10\%$. IP20 Schutzgrad, Schutz gegen Überlastungen und Überspannungen. Ideal für 12V Leuchten und 12V LED-Streifen. Maximale Ausgangsstromstärke von 25A. 12V Gleichstrom 300W 25 MAX. 200x113x50mm IP20



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	normal
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	25
IP	IP20
Material	Kunststoff
Leistung (W)	300
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Ausgangsspannung (V)	12V
Nennspannung (V)	110 - 220
Außengebrauch	Ja
Nutzungsdauer (h)	25000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1563-300

