



Wasserdichtes Netzteil IP67 - 12V - 100W

Ref. LP-100-12

Kompakte 100W wasserdichte Stromversorgung. Ausgangsspannung von 12V-DC. Schutzart IP67, geeignet für den Außeneinsatz. Ideal für 12V-Beleuchtungsanlagen und 12V-LED-Streifen. Vorverkabelter Transformator mit integrierten Ein- und Ausgangstromkabeln. Hochwertige Materialien für den professionellen Einsatz. Widerstandsfähig gegen Überspannung, Kurzschlüsse, Überhitzung usw. Für den Außeneinsatz geeignet. Maximale Ausgangsstromstärke von 8,3A. ✓ 12V-DC ✓ 100W ✓ 8.3A MAX. ✓ 190x51x38mm ✓ IP67



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	normal
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	8,33
IP	IP67
Material	Kunststoff
Leistung (W)	100
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Ausgangsspannung (V)	12V
Nennspannung (V)	100 - 240V Wechselstrom
Außengebrauch	Ja
Nutzungsdauer (h)	25000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

LP-100-12

