

Netzteil für 12-18W LED, 30-60V, 300mA, IP40

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4932

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

Eingangsspannung: 85-265 V AC, 50/60
Hz

Ausgangsspannung: 30-60 V DC

Ausgangsstrom: 300 mA

Ausgangsleistung: 18 W

Abdeckung: IP40



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Eine Quelle, die für die Stromversorgung von 12-18 W LED-Dioden geeignet ist.

Eingangsspannung: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Ausgangsspannung: 30-60 V DC, max. 300 mA

Schutz vor Überlastung, Überspannung, Kurzschluss

Arbeitstemperatur: 10-50 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~90 %

Nur für interne Benutzung

Größe: 85x35x21mm

Die Quelle ist nicht für LED-Streifen und LED-Strahler geeignet (diese Geräte haben eine stabilisierte Spannung von 12 V oder 24 V).

Galerie:
