

Netzteil für 18-24 Stück 1W LED, 54-96V, 300mA

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM3243

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

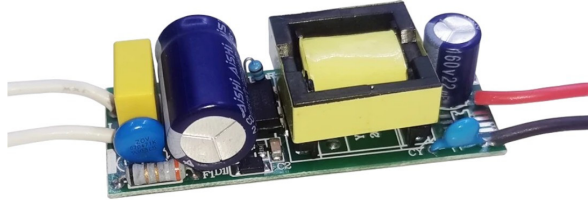
Eingangsspannung: 85-265 V AC, 50/60
Hz

Ausgangsspannung: 54-96 V DC

Ausgangsstrom: 300 mA

Ausgangsleistung: 24 W

Abdeckung: IP00



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Eine Quelle, die für die Stromversorgung von 18-24 Stück 1-W-LEDs (in Reihe geschaltet) geeignet ist.

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

Ausgangsspannung: 54-96 V DC, max. 300 mA

Maximale Leerlaufspannung: 135 V DC

Schutz vor Überlastung, Überspannung, Kurzschluss

Arbeitstemperatur: 10-50 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~80 %

Nur für den internen Gebrauch

Größe: 60x23x15mm

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

Galerie:

