

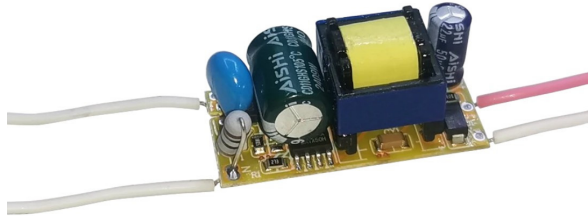
Netzteil für 4-7 Stück 1W LED, 12-28V, 300mA

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM9661

EAN13: -

HS kód: 85044090



Produktparameter:

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

Ausgangsspannung: 12-28 V DC

Ausgangsstrom: 300 mA

Ausgangsleistung: 7 W

Abdeckung: IP00

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Eine Quelle, die für die Stromversorgung von 4-7 Stück 1-W-LEDs (in Reihe geschaltet) geeignet ist.

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

Ausgangsspannung: 12-28 V DC, max. 300 mA

Maximale Leerlaufspannung: 33 V DC

Schutz vor Überlastung, Überspannung, Kurzschluss

Arbeitstemperatur: 10-50 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~80 %

Nur für den internen Gebrauch

Größe: 32x15x14mm

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

Galerie:

