

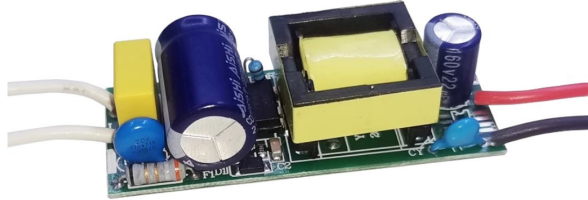
Tápegység 18-24 db-hoz 1W LED, 54-96V, 300mA

Termék kódok:

Termékkód: AM3243

EAN13: -

HS kód: 85044090



A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 85-265 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 54-96 V DC

Kimeneti áram: 300 mA

Kimeneti teljesítmény: 24 W

Borító: IP00

Termékjellemzők:

Termékleírás:

18-24 db 1W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

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

Kimeneti feszültség: 54-96 V DC, max 300mA

Maximális szakadási feszültség: 135V DC

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-50°C

Környezeti páratartalom: 0-80%

Csak belső használatra

Mérete: 60x23x15mm

A forrás nem alkalmas LED szalagokhoz és LED spotlámpákhoz (ezek az eszközök stabilizált feszültsége 12V vagy 24V)

Termékgaléria:

