

Tápellátás 6-10 db 3W LED-hez, 9-34V, 600mA

Termék kódok:

Termékkód: AM5000

EAN13: -

HS kód: 85044090



A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 85-277 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 9-34 V DC

Kimeneti áram: 600 mA

Kimeneti teljesítmény: 30 W

Borító: IP00

Termékjellemzők:

Termékleírás:

6-10 db 3W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

Bemeneti feszültség: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Kimeneti feszültség: 9-34 V DC, max 600mA±5%

Maximális szakadási feszültség: 42V DC

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-50°C

Környezeti páratartalom: 0-80%

Csak belső használatra

Mérete: 48x22x15mm

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

Termékgaléria:

