

Tápegység 18-30 db 3W LED-hez, 54-105V, 600mA, IP67

Termék kódok:

Termékkód: AM5701

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

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

Kimeneti feszültség: 54-105 V DC

Kimeneti áram: 600 mA

Kimeneti teljesítmény: 60 W

Borító: IP67



Termékjellemzők:

Termékleírás:

18-30 db 3W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

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

Kimeneti feszültség: 54-105 V DC, max 600mA

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-60°C

Környezeti páratartalom: 0-90%

Csak belső használatra

Mérete: 140x35x30mm

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

Termékgaléria:
