

Tápellátás 3-4 db 3W LED-hez, 9-14V, 650mA, IP67

Termék kódok:

Termékkód: AM4113

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

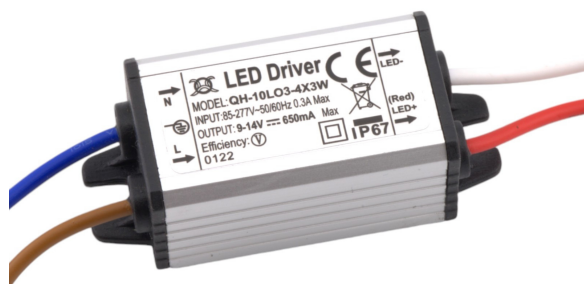
Bemeneti feszültség: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 9-14V DC

Kimeneti áram: 650 mA

Kimeneti teljesítmény: 10 W

Borító: IP67



Termékjellemzők:

Termékleírás:

3-4 db 3W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

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

Kimeneti feszültség: 9-14 V DC, max 650mA

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-60°C

Környezeti páratartalom: 0-90%

Csak belső használatra

Mérete: 60x25x20 mm

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

Termékgaléria:

