

Strömförsörjning för 10-18 st 3W LED, 30-60V, 600mA, IP67

Produktkoder:

Produktkod: AM1644

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

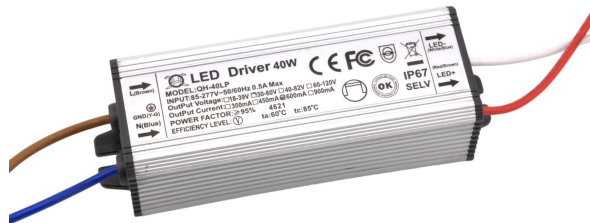
Ingångsspänning: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Utgående spänning: 30-60 V DC

Utgående ström: 600 mA

Uteffekt: 40 W

Täckning: IP67



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En källa som är lämplig för att driva 10-18 stycken 3W lysdioder (anslutna i serie).

Inspänning: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Utspänning: 30-60 V DC, max 600mA

Skydd mot överbelastning, överspänning, kortslutning

Arbetstemperatur: 10~60°C

Luftfuktighet: 0~90%

Endast för internt bruk

Mått: 112x36x29mm

Källan är inte lämplig för LED-remsor och LED-spotlights (dessa enheter har en stabiliserad spänning på 12V eller 24V)

Galerie:
