

Strömförsörjning för 18-30 st 3W LED, 54-105V, 600mA, IP67

Produktkoder:

Produktkod: AM5701

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

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

Utgående spänning: 54-105 V DC

Utgående ström: 600 mA

Uteffekt: 60 W

Täckning: IP67



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En källa som är lämplig för att driva 18-30 stycken 3W lysdioder (anslutna i serie).

Inspänning: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Utspänning: 54-105 V DC, max 600mA

Skydd mot överbelastning, överspänning, kortslutning

Arbetstemperatur: 10~60°C

Luftfuktighet: 0~90%

Endast för internt bruk

Mått: 140x35x30mm

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

Galerie:
