

Strömförsörjning för 6-7 stycken 1W LED, 18-23V, 300mA, IP40, dimbar

Produktkoder:

Produktkod: AM6242

EAN13: -

HS-kod: 85044090



Produktparametrar:

Ingångsspänning: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Utgående spänning: 12-27 V DC

Utgående ström: 300 mA

Uteffekt: 7 W

Dimning: Ja

Täckning: IP40

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En källa som är lämplig för att driva 6-7 stycken 1W LED-dioder.

Inspänning: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Utspänning: 18-23 V DC, max. 300mA

Skydd mot överbelastning, överspänning, kortslutning

Arbetstemperatur: 10~50°C

Luftfuktighet: 0~90%

Endast för internt bruk

Mått: 63x30x19mm

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

Galerie:

