

Strömförsörjning för 6-10 3W lysdioder, 18-34V, 650mA, IP67

Produktkoder:

Produktkod: AM3205

EAN13: -

HS-kod: 85044090



Produktparametrar:

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

Utgående spänning: 18-34 V DC

Utgående ström: 650 mA

Uteffekt: 20 W

Täckning: IP67

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Strömförsörjningen är lämplig för att driva 6-10 3W SMD-ljUSDioder i serie eller en 20W-lysdiod.

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

Utgångsspänning: 18-34 V DC, max 650mA

Överbelastnings-, överspännings- och kortslutningskydd

Driftstemperatur: 20~80°C

Luftfuktighet: 0~95%

Endast för inomhusbruk

Storlek: 80x25x21mm

Galerie:

