

Zasilacz do 80W LED, 22-38V, 2400mA, IP65

Kody produktów:

Kód produktu: AM1408

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parametry produktów:

Napięcie wejściowe: 100-265 V AC,
50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 22-38 V DC

Prąd wyjściowy: 2,4 A

Moc wyjściowa: 80 W

Pokrycie: IP67

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Odpowiednie zasilanie dla diod LED o mocy 80W.

Napięcie wejściowe: 100-265V AC, 50/60 Hz.

Napięcie wyjściowe: 22-38V DC, max 2400mA

Zabezpieczenie przed przeciążeniem

Zabezpieczenie przed przepięciem

Zabezpieczenie przed zwarcieniem

Temperatura pracy: -20~70°C

Stopień ochrony IP65

Rozmiar: 125x50x40mm

Galerie:
