

Alimentatore per 1-5 LED da 1 W, 3-18 V, 350 mA, IP67

Codici prodotto:

Riferimento: AM2174

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tensione di uscita: 3-18 V DC

Corrente di uscita: 350 mA

Potenza di uscita: 5 W

Copertura: IP67



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Una sorgente adatta ad alimentare 1-5 LED da 1W (collegati in serie).

Voltaggio in ingresso: 85-277 V CA, 50/60 Hz.

Voltaggio in uscita: 3-18 V CC, massimo 350 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, cortocircuito

Temperatura di lavoro: 10~60°C

Umidità ambientale: 0~90%

Solo per uso interno

Dimensioni: 60x25x20 mm

La sorgente non è adatta per strip LED e faretto LED (questi dispositivi hanno una tensione stabilizzata a 12V o 24V)

Galleria del prodotto:
