

Alimentatore per LED, 200W, 120-160V, 1200mA, IP67

Riferimento: AM5053

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 170-265V AC, 50/60 Hz

Tensione di uscita: 120-160V DC

Corrente di uscita: 1200mA

Potenza di uscita: 200W

Copertura: IP67



Descrizione del prodotto:

Una sorgente adatta ad alimentare diodi LED SMD da 200W.

Voltaggio in ingresso: 170-265 V CA, 50/60 Hz.

Voltaggio in uscita: 120-160 V CC, massimo 1200 mA

Protezione da sovraccarico

Protezione da sovratensione

Protezione da cortocircuito

Temperatura di lavoro: 20~80°C

Umidità ambientale: 0~95%

Solo per uso interno

Dimensioni: 130x36x26 mm

