

Alimentatore per LED 50W, 22-38V, 1500mA, IP65

Codici prodotto:

Riferimento: AM8259

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 100-265 V AC,
50/60 Hz

Tensione di uscita: 22-38 V DC

Corrente di uscita: 1,5 A

Potenza di uscita: 50 W

Copertura: IP65

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Alimentatore adatto per diodi LED da 50 W.

Tensione di ingresso: 100-265 V CA, 50/60 Hz.

Tensione di uscita: 22-38 V CC, max. 1500mA

Protezione da sovraccarico

Protezione contro le sovratensioni

Protezione da cortocircuito

Temperatura di lavoro: -20~70°C

Protezione IP65

Dimensioni: 95x36x22mm

Galleria del prodotto:
