

Sursa de alimentare rezistenta la apa 12V, 2.5A - 30W

coduri de produs:

Referință: AM7891

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 90-250 V AC, 50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 12 V DC

Curent de ieșire: 2,5 A

Putere de iesire: 30 W

Acoperi: IP67



Atributele produsului:

Descriere produs:

Tensiune de intrare: 90-250V AC, 50/60Hz.

Tensiune de ieșire: 12 V DC, max. 2,5A

Protecție la suprasarcină

Protecție la supratensiune

Protecție la scurtcircuit

Construcție metalică

Certificate: CCC/FCC/CE

Temperatura de lucru: 0~40°C

Umiditate ambientală: 0~95%

Numai pentru uz interior

Dimensiune: 200 x 30 x 20 mm

Greutate: 195 g

Galerie de produse:

