

Presse di alimentazione 6V, 300mA, 5,5x2,1mm

Codici prodotto:

Riferimento: AM3732

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Tensione di uscita: 6 V DC

Corrente di uscita: 0,3 A

Potenza di uscita: 1,8 W

Lunghezza del cavo: 100 cm

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP22



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Tensione di ingresso: 100-240 V CA, 47-63 Hz.

Tensione di uscita: 6 V CC, 0,3 A

Dimensione connettore 5,5 mm (diametro esterno) x 2,1 mm (diametro interno)

Lunghezza cavo 1 m

Il polo positivo è sul guscio interno

Dimensioni 73x27x77 mm

Galleria del prodotto:

