

# Convertitore di tensione da 9-40V a 24V, 10A, 240W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM3681

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 9-40 V DC

Tensione di uscita: 24 V DC

Corrente di uscita: 10 A

Potenza di uscita: 240 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione CC/CC di altissima qualità da 9-40 V CC a 24 V CC massimo 10 A.

**Intervallo di tensione di ingresso molto ampio, la tensione di uscita è stabilizzata!**

Voltaggio in ingresso: 9-40 V CC

Voltaggio in uscita: 24 V CC, massimo 10 A

Efficienza: 97,8%

Consumo a vuoto: massimo 67 mA

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore

Certificati: CE, ROHS

Temperatura di lavoro: -30 ~ +80 °C

Umidità ambientale: 0~95%

Protezione: IP68

Dimensioni: 74x74x32 mm

---

Peso: 300 g

**Galleria del prodotto:**

