

# Convertitore di tensione da 24V a 12V, 40A, 480W, IP68

Riferimento: AM9395  
EAN13: 8595684600100  
UPC: 85044090

## Caratteristiche del prodotto:

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 24V DC  
Tensione di uscita: 12V DC  
Corrente di uscita: 40A  
Potenza di uscita: 480W  
Copertura: IP68  
Vita: 100.000 ore



## Descrizione del prodotto:

Convertitore di tensione DC/DC di altissima qualità da 24V DC a 12V DC max 40A.

Dispositivo per alimentare dispositivi a 12V in luoghi dove è presente una sorgente a 24V, ad esempio con macchine a controllo numerico.

Tensione di ingresso: 24 V CC (intervallo 18-36 V CC)  
Tensione di uscita: 12 V CC, massimo 40 A  
Efficienza: 96%  
Consumo a vuoto: max 70mA  
Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito  
Costruzione in alluminio con alette per la dissipazione del calore  
Certificati: CE, ROHS  
Temperatura di lavoro: -40 ~ +80 °C  
Umidità ambiente: 0~95%  
Protezione: IP68  
Dimensioni: 100x80x39mm  
Peso: 500 g

