

Convertor de tensiune de la 12V la 48V, 5A, 240W, IP68

coduri de produs:

Referință: AM9204

EAN13: 8595684600179

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 12 V DC

Tensiune de ieșire: 48 V DC

Curent de ieșire: 5 A

Putere de ieșire: 240 W

Acoperi: IP68

Durata de viata: 100.000 de ore



Atributele produsului:

Descriere produs:

Convertor de tensiune DC/DC de foarte bună calitate de la 12V DC la 48V DC max. 5A.

Dispozitiv pentru alimentarea dispozitivelor la 48V în locurile în care există doar o baterie de 12V sau altă sursă de 12V.

Tensiune de intrare: 12 V DC (interval 10-16 V DC)

Tensiune de ieșire: 48 V DC, max 5A

Eficiență: 94%

Consum fără sarcină: max 70mA

Protectie la suprasarcina, supratensiune, supraincalzire, scurtcircuit

Construcție din aluminiu cu aripioare pentru disiparea căldurii

Certificate: CE, ROHS

Temperatura de lucru: -40 ~ +80 °C

Umiditate ambientală: 0~95%

Protectie: IP68

Dimensiune: 74x74x32mm

Greutate: 300 g

Galerie de produse:

