

Convertor de tensiune de la 36V/48V la 12V, 20A, 240W, IP68

coduri de produs:

Referință: AM2163

EAN13: -

UPC: 85044090



Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 36 V DC

Tensiune de intrare: 48 V DC

Tensiune de ieșire: 12 V DC

Curent de ieșire: 20 A

Putere de iesire: 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 36V/48V DC la 12V DC max 20A.

Gamă foarte largă de tensiune de intrare.

Tensiune de intrare: 36/48 V DC (interval 30-60 V DC)

Tensiune de ieșire: 12 V DC, max 20A

Eficiență: 94%

Consum fără sarcină: max.40mA

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: 650 g

Galerie de produse:

