

Controler digital de viteză a motorului 6.5-55V max. 20A

coduri de produs:

Referință: AM6372

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Actual: 20 A

Tensiune de intrare: 6,5-55 V DC

Putere de iesire: 1100 W

Acoperi: IP20



Atributele produsului:

Descriere produs:

Regulator digital de viteză al motorului electric cu telecomandă

Domeniu de viteză de la 0 la 100%,

Funcție de pornire și funcționare lentă (0-100% reglabilă cu 0 până la 10 secunde)

Limita minimă și maximă a vitezei (pentru control manual)

Temporizator motor (99 ore)

Cicluri de pornire, oprire

Tensiune de funcționare: 6,5-55V DC (12V, 24V, 36V, 48V, 55V DC)

Curent: max 20A

Putere maximă: 1100W

Umiditate ambientală: 0~95%

Numai pentru utilizare în interior

Dimensiuni: 116x76x30mm

Orificiu de montare: 109x70mm

Greutate: 95g

Cablarea (descriere din partea de jos a PCB):

ALIMENTAȚIE (6,5-55V DC, roșu)

POWER - (GND, , schelet, negru)

MOTOR (polul motorului, roșu)

MOTOR - (- polul motorului, negru)

Galerie de produse:

