

Digitální regulátor otáček elektromotoru 6.5-55V max. 20A

Kódy produktů:

Kód produktu: AM6372

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Proud: 20 A

Vstupní napětí: 6,5-55 V DC

Výstupní výkon: 1100 W

Krytí: IP20



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Digitální regulátor otáček elektromotoru s dálkovým ovládáním

Rozsah rychlosti od 0 do 100%,

Funkce pomalého rozjezdu a dojezdu (z 0 na 100% nastavitelně o 0 do 10 sekund)

Omezení minimální a maximální rychlosti (pro manuální regulaci)

Časovač chodu motoru (99 hodin)

Start, stop cykly

Pracovní napětí: 6.5-55V DC (12V, 24V, 36V, 48V, 55V DC)

Proud: max. 20A

Max výkon: 1100W

Okolní vlhkost: 0 ~ 95%

Pouze pro vnitřní použití

Velikost: 116x76x30mm

Montážní otvor: 109x70mm

Váha: 95g

Zapojení (popis ze spodní strany PCB):

POWER + (6.5-55V DC +, červený)

POWER - (GND, +, kostra, černý)

MOTOR + (+ pól motoru, červený)

MOTOR - (- pol motoru, černý)

Galerie:

