



Jednostka sterująca model TC15 obsługa do 2 siłowników



ZALETY:

- **obsługa do 2 siłowników,**
- **wbudowany zasilacz impulsowy,**
- **funkcja synchronizacji 2 siłowników,**
- **współpraca z akcelerometrem TCS1,**
- **dostępne różne wtyki zasilające AC: EU, USA, UK, AUS, JPN,**
- **Normy/certyfikaty: UL508, SAA, C-Tick.**

SPECYFIKACJA:

Parametry elektryczne

Wbudowany transformator:

Napięcie wyjściowe DC:

SMPS 100-240VAC

32V/4A + 5V/100mA 0.1W standby lub

32V/2.5A + 5V/100mA 0.1W standby lub

32V/4A 0.5W standby lub

32V/2.5A 0.5W standby lub

32V/4A +5V/100mA 0.1W standby, szybki start

Parametry mechaniczne

Opcje:

mikroprocesor, mikroprocesor 5V na wysoki prąd

Parametry eksploatacyjne

Kolor:

czarny

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie parametrów takich jak: rodzaj wtyku AC, napięcie wyjściowe DC, kolor, długość przewodu, opcje dodatkowe. W celu dobrania pozostałych parametrów prosimy o kontakt z konsultantem technicznym, z racji wielu możliwości dostosowania produktu pod wymagania klienta.

RYSUNEK TECHNICZNY:

