



Jednostka sterująca model TC11 obsługa 1 siłownika



ZALETY:

- *obsługa 1 siłownika lub kolumny podnoszącej,*
- *wbudowany zasilacz impulsowy oraz mikroprocesor sterujący,*
- *dostępne różne wtyki zasilające AC: EU, USA, UK, AUS, JPN,*
- *normy/certyfikaty: UL508, PSE, SAA, EMC.*

SPECYFIKACJA:

Parametry elektryczne

Wbudowany transformator:

SMPS 100-240VAC

Napięcie wyjściowe DC:

32V/2.5A + 5V/100mA

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, 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:

