

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/softstart-ds7-3-fazowy-230-460v-ac-200a-110kw-400v-uc24v-ac-dc-171754-p-105818.html>



Softstart DS7 3-fazowy 230-460V AC 200A 110kW/400V Uc=24V AC/DC 171754 Eaton

Cena brutto	7 831,98 zł
Cena netto	6 367,46 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	171754
Kod EAN	4015081680788
Producent	EATON
Twoje korzyści	  

Opis produktu

- Indeks producenta: 171754
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC/DC
- Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 230 V [kW]: 55
- Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 400 V [kW]: 110
- Znamionowa temperatura otoczenia bez obniżenia [°C]: 40
- Znamionowe napięcie robocze Ue [V] do: 460
- Znamionowe napięcie robocze Ue [V] od: 230
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] od: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie w 40 °C Tu [A]: 200

Dowiedz się więcej

Konfiguracja softstartów DS7 wielkości 1 i 2 z elementami systemu xStart firmy Eaton

Softstarty DS7 wielkości 1 (od 4 A do 12 A) i wielkości 2 (od 4 A do 32 A) można łączyć z akcesoriami dostępnymi do współpracy ze **stycznikami DIL** i **wyłącznikami silnikowymi PKZ**. Umożliwia to połączenie **softstartów DS7** dla prądów do 12 A bezpośrednio z wyłącznikiem silnikowym **PKZMO** za pomocą łączników wtykowych **PKZMO-XDM12**.

Bezpośrednio na **softstarcie DS7** można zamontować przekaźnik przeciążeniowy **ZB12-...** dla DS7 do 12 A lub przekaźnik przeciążeniowy **ZB32-...** dla DS7 od 16 do 32 A.

1. DS7 i
2. DS7 v



- 3. DS7 v
- 4. Went
- 5. Smar
- 6. Smar
- 7. Smar
- 8. Przek
- 8. Przek
- 9. Wtycz
- silniko
- 10. Mod
- z zesta
- 11. Mod
- PKZMO
- 12. Mod
- PKZMO
- 13. Blok
- DILM1.
- 18. Sam
- PKZMO
- 19. Sam
- 15. Styk
- 16. Styk
- 22. Wsk
- 23. Styk
- 21. Wyz
- 17. Ręk
- 20. Zaci
- 26. Ada
- DS7 oc
- od 4 A
- 27. Płyt
- PKZMO
- PKZMO



FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki
