


Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/softstart-ds7-3-fazowy-230-460v-ac-55a-30kw-400v-uc24v-ac-dc-171748-p-105816.html>



## Softstart DS7 3-fazowy 230-460V AC 55A 30kW/400V U<sub>c</sub>=24V AC/DC 171748 Eaton

Cena brutto	<b>3 651,54 zł</b>		
Cena netto	<b>2 968,73 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>171748</b>		
Kod EAN	<b>4015081680733</b>		
Producent	<b>EATON</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZEŃSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Indeks producenta: 171748
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC/DC
- Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 230 V [kW]: 15
- Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 400 V [kW]: 30
- Znamionowa temperatura otoczenia bez obniżenia [°C]: 40
- Znamionowe napięcie robocze U<sub>e</sub> [V] do: 460
- Znamionowe napięcie robocze U<sub>e</sub> [V] od: 230
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla AC 50 Hz [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla AC 50 Hz [V] od: 24
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla AC 60 Hz [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla AC 60 Hz [V] od: 24
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania U<sub>s</sub> dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy I<sub>e</sub> w 40 °C Tu [A]: 55

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
- PKZMC
- 12. Mod
- PKZMC
- 13. Blok
- DILM1.
- 18. Sam
- PKZMC
- 19. Sam
- 15. Styk
- 16. Styk
- 22. Wsk
- 23. Styk
- 21. Wyz
- 17. Ręk
- 20. Zaci
- 26. Ada
- DS7 oc
- od 4 A
- 27. Płytk
- PKZMC
- PKZMC



FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki

---