

## EM-180

Sterownik szczotkowych silników DC

EM-180

Sterownik silnika DC, 2Q, 12-32V DC, 10A



- 12-32 V DC, 10 A prąd ciągły, 15 A prąd szczytowy
- Szybki start/stop i zmiana kierunku obrotów
- Swobodny wybieg (and. freewheeling)
- Rampy startu i hamowania oraz ograniczenie prądu
- Kompaktowa budowa, montaż na szynie DIN

### OPIS PRODUKTU

Sterownik opracowany do sterowania włączaniem/wyłączaniem i zmianą kierunku obrotów silnika szczotkowego DC. Daje możliwość łagodnego startu i posiada zaawansowane funkcje ograniczania prądu.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

2421_Peak current (A)	30
5646_Dimensions length x width x height (mm)	43x73x35 mm
Częstotliwość PWM	500Hz
Dostawca	Electromen
Maksymalny prąd ciągły	10 A
Masa	80 g
Montaż	szyna DIN
Napięcie zasilania	12 V DC, 24 V DC
Odpowiedni silnik	Szczotkowy DC
Rodzaj sterowania	Hamowanie, Kierunek, Moment, Soft start/stop
Sygnal niski - logiczne 0	<1V = OFF
Sygnal wysoki - logiczne 1	>4V = ON
Temperatura pracy	-20°C...+70°C
Zakres ustawień prądu	0-15 A

