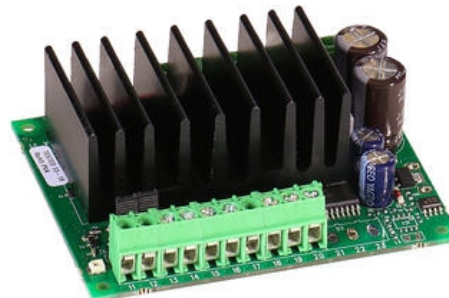


## EM-316

### BLDC-motorstyrning

EM-316  
B/LESS DC DRIVE 12-35V 10A

- 12-24V DC
- 10A kont. (25A Peak - max 2s )
- Larmutgång
- Parameterinställningar via EM-236 alt EM-268
- 2-fasta alt. steglös hastighetsreglering



#### Produktbeskrivning

EM-316 är en flexibel BLDC-motorstyrning.

Separat ställbar ramptid för start och stopp, analogingång för extern justering av varvtal och moment samt varvtalsreglering closed loop är några av de valbara funktionerna.

Med programmeringsenheten EM-236 alt. programmeringskabel EM-328 och mjukvara EmentoolLite justeras enkelt alla parametrar. Med EM-236 alt. EM-328 är monitorering i realtid möjlig för exempelvis ström och hastighet

\* Strömvärden är angivna vid pwm=16kHz

## TEKNISK DATA

<b>Inställningsområde</b>	0.1-25 A
<b>Matningsspänning</b>	12 V DC, 24 V DC
<b>Montage</b>	DIN-skena
<b>2421_Peak current (A)</b>	25
<b>Pulsbreddsmodulering (PWM) frekvens</b>	16kHz
<b>Reglering</b>	Hastighet, Broms, Riktning, Moment, Mjukstart/stop
<b>Tillverkare</b>	Electromen

#### Dimensioner & vikt

<b>Vikt</b>	200 g
-------------	-------

