

EM-347

BLDC-motorstyrning

EM-347A

BLDC motorstyrning 12-36 V 55 A

- 12-48V DC
- 55A Kont (Tamb. 50 °C)
- 70A Kont. med fläkt (100A peak - max. 5s)
- 2 olika hastigheter, riktning, strömbegränsning, mjukstart/stopp
- Larm och bromsutgång



Produktbeskrivning

EM-347 är en flexibel BLDC-motorstyrning.

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

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.

TEKNISK DATA

Inställningsområde	1-100 A
Matningsspänning	12 V DC, 24 V DC, 36 V DC
Montage	DIN-skena
Peakström	100 A
Pulsbreddsmodulering (PWM) frekvens	16kHz
Reglering	Hastighet, Broms, Riktning, Moment, Mjukstart/stop
Tillverkare	Electromen

Dimensioner & vikt

Vikt	650 g
-------------	-------

