

EM-347

BLDC-motorstyrning

EM-347

- 12-48 V DC
- Strömgräns (1-40 A)
- Parameterinställningar via EM-236 alt EM-328
- Larm och bromsutgång



PRODUKTBESKRIVNING

EM-347 är en flexibel BLDC-motorstyrning.

Separat ställbar ramptid för start och stopp, analogingång för extern justering av varvtal och moment samt varvallsreglering 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
Kompatibel motorteknik	BLDC
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
Vikt	650 g

EM-347

