

InMach. ISY MC 201

EIGENSCHAFTEN

- Kompaktes Design und Flexibilität
- Ansteuerung und Auswertung von ECA-S2 Motoren
- Perfekte Abstimmung in Ihr fertiges System
- Individuelle Anpassung der Software
- Ansteuerung per CAN-Schnittstelle
- Einsatzmöglichkeiten IN- und OUTDOOR

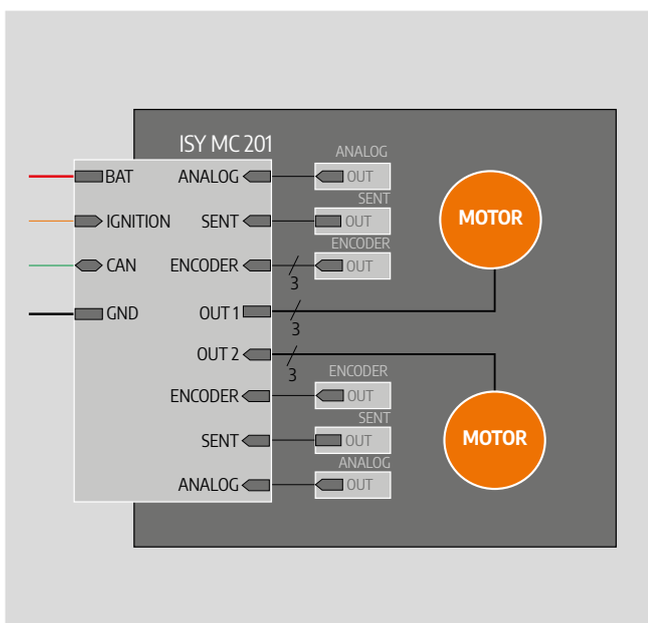
Das InMach ISY MC 201 ist ein Motorcontroller mit 2 Ausgängen bis zu 55 Ampere, der verschiedene Arten der Motorsteuerung wie Positions-, Geschwindigkeits- oder Drehmomentsteuerung ermöglicht.

Das Produkt wird für Sie funktional optimiert angefertigt. Zusätzliche Prüfungen und Zertifizierungen werden individuell auf Kundenwunsch ergänzt.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	6 - 18 V
Prozessor	Cortex-M4F
Schaltausgänge	6 Halbbrücken
Schalteingänge	1 Aktivierungseingang
Analog Eingang	2
SENT-Eingang	2
Encoder Interface	A, B und Z
CAN	CAN2.0B 1 Mbit/s
Spitzenströme	55 A
Gewicht	200 g
Schutzart	IP67
Temperaturbereich	- 40 °C bis + 70 °C
Abmessungen	100 x 60 x 42 mm ³

BLOCKDIAGRAMM



PRODUKTABBILDUNG



02.24/DE Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

