

MO691-H1X OHJAIN

Kompakti ohjain

MO691-H1X
I/O Ohjain CAN-väylällä

- SAE J1939- tai CANopen
- 35-pinninen Tyco Seal liitin
- USB to CAN-liitäntä laitteen konfigurointiin
- IP67



TUOTEKUVAUS

MO691-H1X on kompakti ohjain, joka käyttää CAN-väylää. Se täyttää ajoneuvosi paikalliset erityistoiminnot, kuten monitoimi-I/O:n, venttiilien ohjauksen, BLDC- ja askelmoottorien ohjauksen sekä kytkimen.

I/O ohjain SAE J1939- tai CANopen väylällä.

35-pinninen Tyco Seal liitin.

USB to CAN-liitäntä laitteen konfigurointiin.

- Enintään 26 digitaalista tuloa
- Enintään 8 taajuustuloa
- Enintään 26 analogista tuloa
- Enintään 10 virtatuloa
- Enintään 6 resistiivistä/lämpötilasensori tuloa
- Enintään 2 analogista lähtöä
- Enintään 10 Low-side lähtöä (500mA/kanava)
- Enintään 24 High-side lähtöä (2.2 A/kanava)
- Enintään 4 proportionaali High-side lähtöä (2,2A/kanava)

MO 691-	H1X - Hardware	S1XXX Software
	H10 - 26 Active-Low Digital Inputs	S1000 - Default
	H11 - 2 Resistive Inputs, 2 Frequency Inputs, 2 Analog Outputs, 20 High-Side Outputs	*
	H12 - 2 Current Inputs, 2 Active-Low Digital Inputs, 2 Analog Outputs, 20 High-Side Outputs	

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP67
Korkeus	51 mm
Käyttölämpötila-alue	-40 - 80 °C
Leveys	121,5 mm
Materiaali	Lasikuituvahvistettu polyamidi

Pituus	113 mm
Syöttöjännite	8(12)~32 VDC

