

MO407 JOYSTICK PAINIKE

MO407

CAN Joystick painike

- Ohjelmoitavat RGB taustavalot
- IP65
- SAE J1939, CANopen ja Modbus versiot



TUOTEKUVAUS

MO407 CAN painikkeessa on pyöritettävä paino-/vetopainike ohjelmoitavilla RGB taustavaloilla. Painike on tärinän- ja iskunkestäviä IP65 luokituksella.

Malli on saatavana SAE J1939-, CANopen- ja Modbus-versioina. Syöttöjännite on 8–32 V ja virrankulutus tyypillisesti 80 mA (24 V). Ylijännitesuojaus on 36 volttiin asti.

Kiinnitys näppäimistön taustan neljällä M6 pultilla.

MO 407 -	H1XS1X - Electronic Config
	H10S10 - Supply : 8-32V / Output : SAE J1939
	H10S11 - Supply : 8-32V / Output : CANopen
	H11S12 - Supply : 8-32V / Output : CANopen

;

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP65
Korkeus	37,5 mm
Käyttölämpötila-alue	-40 - 85 °C
Leveys	75 mm
Pituus	75 mm
Signaalityyppi	SAE J1939, CANopen, Modbus



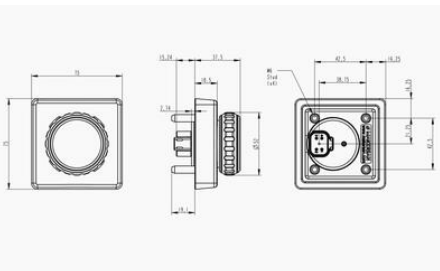
CAN Joystick Keypad
MC 405



CAN Joystick Keypad
MC 407



[Programmable RGB Backlight colors for both Keypad](#)





[Programmable RGB Backlight colors for both Keypad](#)

