

MO383T KAASUPOLJIN

MO383T
Kaasupoljijn

- Kestävä metallirunko
- IP6K9K anturi
- 15° liikerata



TUOTEKUVAUS

MO383T on ripustettava poljinmalli, joka sopii erilaisiin moottoriliitäntöihin. Se perustuu kontaktittomaan mittausperiaatteeseen ja tarjoaa täysin redundanssiset, kaksoisohjelmoitavat lähtösignaalit.

Anturi täyttää IP6K9K-suojaluokan vaatimukset ja siinä on 6-napainen Delphi Metric Pack 150 -liitin. Rakenteessa on kaksi toisistaan riippumatonta joustaa. Kestävä metallikotelo soveltuu vaativaan käyttöön. Erilaisia tankotyyppejä on saatavilla pyynnöstä.

MO 383T	X - Pedal Rod Type	PXXX Sensor Program
	C - Standard type	P009 - Dual Analog P009

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP6K9K
Käyttölämpötila-alue	-40 - 85 °C
Liikerata	15°
Lähdöt	Analog , PWM , IVS
Materiaali	Metalli
Pituus	389,7 mm
Signaalityyppi	Dual Analog type: 0-5V / PWM, Analog+IVS type: Analog+Highside or Lowside Switch
Syöttöjännite	5 V tai 8-32 V

