

MO126 KAASUPOLJIN

MO126-A
Kaasupoljin, Tyyppi A

- Kestävä metallirunko
- 19° liikerata
- IP6K9K anturi



TUOTEKUVAUS

MO126 on ripustettava poljinmalli, joka sopii erilaisiin moottoriilitäntöihin. Se perustuu kontaktittomaan mittausperiaatteeseen ja tarjoaa täysin redundanssiset, kaksoisohjelmoitavat lähtösignaalit.

Polkimeen on mahdollista lisätä virtuaalinen kickdown-toiminto.

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. Polkimesta on saatavilla A- ja D-tyypin varsimallit.

MO 126 -	X - Pedal Rod Type	X - Kickdown	PXXX Sensor Program
	A - A Type	0 - Without Kickdown	P009 - Dual Analog P009
	D - D Type	1 - With Kickdown	*

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP6K9K
Käyttölämpötila-alue	-40 - 85 °C
Liikerata	19°
Lähdöt	Analog, PWM, IVS
Materiaali	Metalli
Paino	1,3 kg

