



Map sensor

Czujnik ciśnienia i temperatury typ ABS400KPA zalewany żywicą epoksydową, dzięki czemu uzyskiwane jest 100% zapewnienie szczelności oraz zwiększenie wytrzymałości mechanicznej na drgania i przeciążeni

Dane Techniczne

- Zakres napięcia roboczego: 9-16V (nominalne 12V).
- Napięcie wyjściowe czujników ciśnienia 0-5V.
- Zakres pomiarowy czujników ciśnienia: 0-400kPa.
- Maksymalna przeciążalność czujników ciśnienia: 1600 kPa.
- Czujnik temperatury typu NTC 4k7.
- Złącze superszczelne typu AMP (5 pinowe).
- Zakres temperatury roboczej czujnika temperatury gazu od -25°C do +120°C.