



# Map sensor

Sensor de presión y temperatura de tipo ABS400KPA inundado de resina epoxi por la cual se obtiene 100% de garantía de estanqueidad y el aumento de la resistencia mecánica a vibraciones y sobrecarga.

## Datos técnicos

- Rango de voltaje: 9-16V (nominal 12V).
- Voltaje de salida de los sensores de presión: 0-5V.
- Rango de medición de los sensores de presión: 0-400kPa.
- Sobrecarga máxima de los sensores de presión: 1600 kPa.
- Sensor de temperatura de tipo NTC 4k7.
- Junta de estanqueidad de tipo AMP (5 pin).
- Margen de temperatura de funcionamiento del sensor de temperatura de gas de -25°C a +120°C.