

SENSOR DE COMBUSTIBLE.



DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL PRODUCTO.

CERTIFICACIÓN: CE/ROHS/FCC/SGS.
EXTENSIBLE SÍ EN LONGITUD DEL ALAMBRE.
PROTECCIÓN DE INBREAKING: IP66.
EXACTITUD DE MEDICIÓN: 0,1 %.
CONSUMO DE ENERGÍA MÁXIMO: 0.4W/12VDC.
EXPLORE UNA RESISTENCIA TÉRMICA:: -40~ °C 150.
LONGITUD: CUTTABLE PARA CABER.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Área del examen:	100~1000m m
Ratio de la resolución:	0,10%
Exactitud de medición:	0,10%
El error máximo de medida:	1m m
A prueba de calor:	-40~150
Diámetro:	Φ18mm
Señal de salida:	4~20mA, 0~5V, RS485, RS232, PUEDE transportar
Fuente del voltaje:	DC7~42V
Fuente clasificada:	0.1W
Tipo fijo:	Instalación M20X1.5 del tornillo O montaje del reborde
Gama de presión:	-0.1MPa ~ 0,1 Mpa
Temperatura ambiente:	-40~85°C