



## Sensores inductivos de alta temperatura Serie -250

Forma constructiva M 12 x 1 con unión roscada de obturación

- Para conexión a aparatos de evaluación inductivos ISA-...-Y10-M12
- Material de carcasa: PEEK
- Temperatura ambiental hasta 250 °C

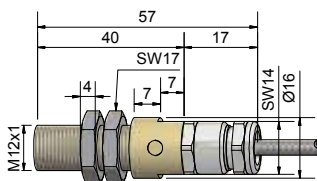
Certificado:



### Características técnicas

Montaje no enrasado

Distancia de conmutación $S_n$	4 mm
Distancia de conmutación ajustable al evaluador	-
<b>Modelo</b>	<b>IS-250-M12</b>
<b>No. art.</b>	<b>IA 0117</b>
Temperatura ambiente permisible	-70...+250 °C
Tipo de protección según IEC 60529	IP 68
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión al evaluador ISA-... con conector	2 m PTFE con trenza de VA 2 x 0.22 AWG
Material de carcasa	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Superficie activa	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)



Made in Germany

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (11/2011)