Transmisor de temperatura

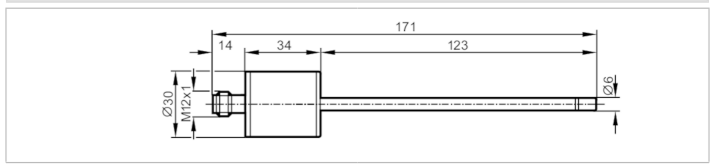
TA-123CLDD06-A-ZVG/US/



Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: TA2247 o TD2237

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.





fluidos líquidos y gaseosos	
50	
sensor	
en caso de montaje con adaptador, se aplican los datos del mismo.	
15	
1030 DC	
III	
sí	
Número de salidas analógicas: 1	
señal analógica	

TA3237

Transmisor de temperatura

TA-123CLDD06-A-ZVG/US/



Rango de configuración / medición				
Longitud de varilla L	[mm]		123	
Rango de medición		0100 °C	32212 °F	
Resolución				
Resolución de la salida analógica	[K]		0,02	
Precisión / diferencias				
Precisión de la salida analógica	[K]	± 0,3		
Coeficiente de temperatura				
[% del margen por cada 10 K]		< ± 0,1; (En caso de variación con	respecto a las condiciones de referencia 25 ± 5 °C)	
Tiempos de reacción				
Tiempo de respuesta dinámico T05 / T09	[s]	1 / 3; (según DIN EN 60751)		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2570		
Temperatura de	[°C]	-40100		
almacenamiento Grado de protección		ID 60. ID 60K		
			IP 68; IP 69K	
Homologaciones / pruebas	5			
CEM		DIN EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD 10 V/m	
		EN 61000-4-3 radiado HF DIN EN 61000-4-4 Burst	2 kV	
		DIN EN 61000-4-5 Surge	1 kV	
		EN 61000-4-6 HF conducido	10 V	
Resistencia a choques		DIN EN 60068-2-27	50 g (11 ms)	
Resistencia a las vibracione	S	DIN EN 60068-2-6	10 g (102000 Hz)	
Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]		162,4	
Dimensiones	[mm]	Ø 30 / L = 171		
Materiales		inox (1.4404 / 316L); inox (1.4301 / 304); inox (1.4305 / 303); PA		
Materiales en contacto con el fluido		inox (1.4404 / 316L)		
Conexión de proceso		Ø 6 mm		
Diámetro de la sonda	[mm]	6		
Longitud de instalación EL	[mm]	123		
Notas				
Notas		Tensión de trabajo "supply class 2" conforme a cULus		
		Los valores de precisión valen para agua movida		
Cantidad por pack		1 unid.		

TA3237

Transmisor de temperatura





Conexión eléctrica

Conector: 1 x M12; codificación: A; Contactos: dorado



Conexión

