

MEDIDORES LINEALES DE CAPACITANCIA

IP65
IMPERMEABLE

- Codificador lineal capacitivo
- A prueba de golpes, a prueba de agua, a prueba de polvo, adecuado para movimiento a alta velocidad, larga vida útil
- Opcional: unidad de visualización **7106-1A**, caja de interfaz multicanal **7107-1** o **7107-2**



7107-12



7107-12V

ESPECIFICACIÓN

Código	7107-11	7107-12	7107-11V	7107-12V
Rango medición	12mm/0.47"	12mm/0.47"	12mm/0.47"	12mm/0.47"
Resolución	0.01mm/0.0004"	0.001mm/0.00004"	0.01mm/0.0004"	0.001mm/0.00004"
Precisión	20µm/7.87µin	5µm/1.97µin	20µm/7.87µin	5µm/1.97µin
Histéresis	10µm/3.94µin	2µm/0.79µin	10µm/3.94µin	2µm/0.79µin
Tipo desplazamiento	resorte		neumático	
Fuerza de medición	1.5N		ajustado por presión de aire	
Principio de mef.	codificador lineal de tipo capacitivo			
Voltage	5V			
Sampling frequency	100 times/sec			
Vida laboral	diez millones de veces			
Protección	IP65			
Longitud del cable	2m			
Salida de datos	RS232			

