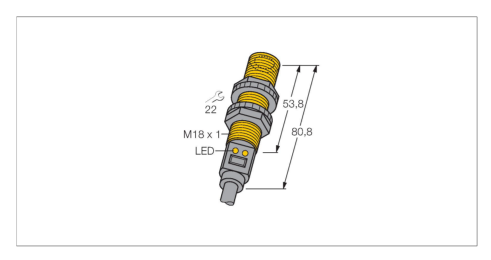


S18UUA W/30 Sensor Ultrasónico – sensor de modo difuso Con salida analógica

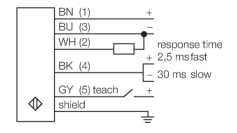




Tino	S18UUA W/30	
Tipo		
N.º de ID	3002701	
Datos de ultrasonido		
Función	Interruptor de proximidad	
Alcance	30300 mm	
Frecuencia de ultrasonido	300 kHz	
Precisión de repetición	≤ ± 0.25 mm	
Variación de temperatura	± 0.3 % del valor final	
Longitud del canto del elemento de man- do nominal	50 mm	
Datos eléctricos		
Tensión de servicio	1030 VCC	
Corriente sin carga	≤ 100 mA	
Tiempo de respuesta típica	< 2.5 ms	
Retardo de la activación	≤ 300 ms	
Salida eléctrica	Salida analógica	
Salida de voltaje	010 V	
Protección cortocircuito	sí	
Protección contra polaridad inversa	Completa	
Protección contra la rotura cable	sí	
Datos mecánicos		
Diseño	Tubo, S18U	
Dirección del haz	recto	
Medidas	Ø 18 x 80.8 mm	

- Modelo compacto
- Cable, 2 m
- compensación de temperatura
- zona ciega muy pequeña
- ■rango de medición ajustable por medio de "teach-in"
- ■Zona ciega: 3 cm
- Alcance: 30 cm

Esquema de conexiones

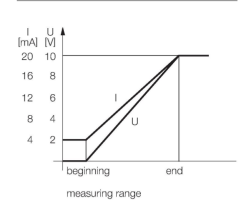


Principio de Funcionamiento

Los sensores ultrasónicos están diseñados para la detección sin contacto ni sin desgaste de gran variedad de objetos mediante ondas en frecuencia. No es de importancia si el objeto es transparente o de color, metálico/ no-metálico, rígido, líquido o pulverizado. Las condiciones de ambiente tales como aerosoles, polvo o lluvia apenas afectan su función



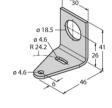
Material de la cubierta	Plástico, ABS/policarbonato	
Material del transductor sónico	plástico, resina epoxi y espuma de PU	
Conexión eléctrica	Cables, 9 m, PVC	
Temperatura ambiente	-20+60 °C	
Temperatura de almacén	-40+80 °C	
Humedad relativa del aire	100 %	
Grado de protección	IP67	
Indicación de la tensión de servicio	LED	
Indicación estado de conmutación	LED	
Object detected	Luz LED, verde	
Pruebas/aprobaciones		
MTTF	53 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C	
Aprobaciones	CE, cURus	



SMB18A 3033200

Soporte de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 18mm SMB18FM 3079421

Soporte de montaje, cilindro, negro, rosca exterior M22 x1,5 mm, rosca interior M18 x 1, para sensores con rosca de 18 mm



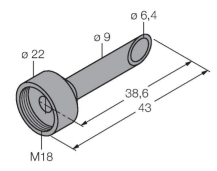
SMB18SF 3052519

soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 18mm, orientable





Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
	UWG18-6.4	3076952	Adaptador de enfoque por ultrasonidos para QS18U y S18U, diámetro interior



UWG18-5.0

3077342

Adaptador de enfoque por ultrasonidos para QS18U y S18U, diámetro interior 5,0 mm

6,4 mm

