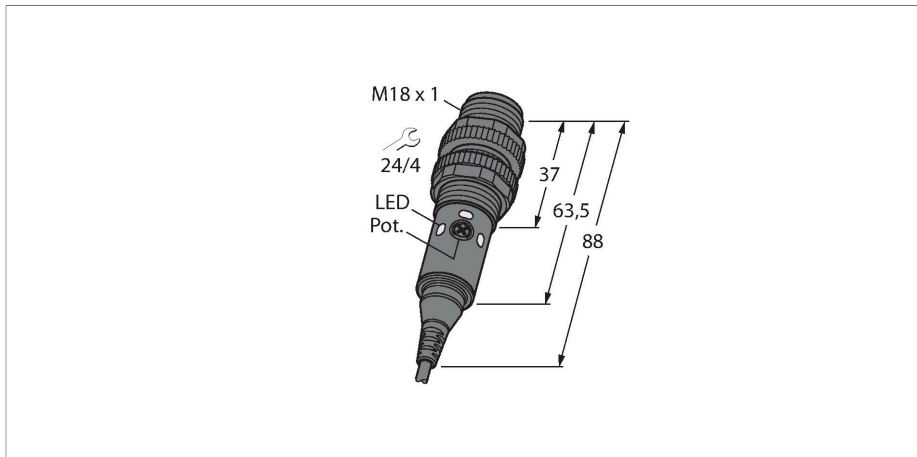


S18-2VNDL-2M

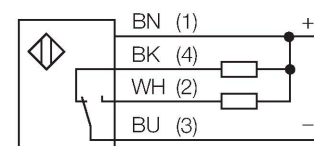
Sensor fotoeléctrico – Sensor de modo difuso



Tipo	S18-2VNDL-2M
N.º de ID	3042160
Datos ópticos	
Función	Interruptor de proximidad
Modo de funcionamiento	difusa
Tipo de luz	Rojo
Longitud de onda	624 nm
Alcance	1...750 mm
Datos eléctricos	
Tensión de servicio	10...30 VCC
Ondulación residual	< 10 % U _{ss}
Corriente sin carga	≤ 16 mA
Protección cortocircuito	sí / cíclica
Protección contra polaridad inversa	sí
Salida eléctrica	Contacto antivalente, NPN
Retardo de la activación	≤ 100 ms
Tiempo de respuesta típica	< 1.5 ms
Opción de configuración	potenciometro
Datos mecánicos	
Diseño	Tubo, S18
Medidas	Ø 18 x 88 mm
Material de la cubierta	Plástico, Material termoplástico
Lente	Acrílico
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
Nº de conductores	4

- Cable de 2 m
- Grado de protección IP67
- Temperatura ambiente: -40...+70 °C
- Ajuste de la sensibilidad vía potenciometro
- Luz LED roja visible
- Tensión de servicio: 10...30 VCC
- Salida de conmutación NPN, contacto inversor

Esquema de conexiones

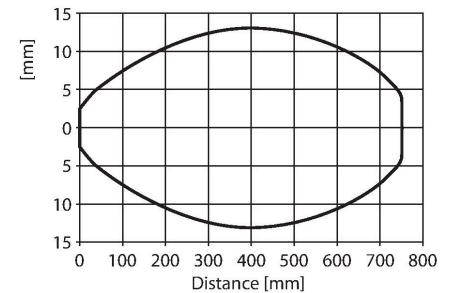
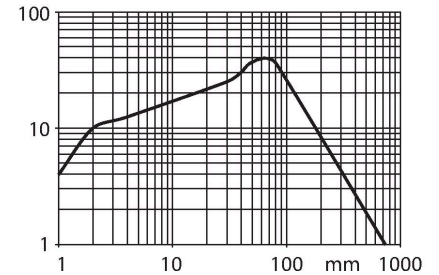


Principio de Funcionamiento

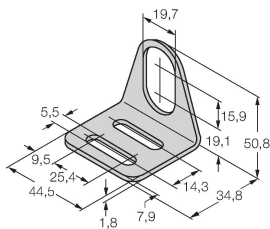
Emisor y receptor están incorporados en una carcasa. En este modo, la reflexión del objeto es analizado y el sensor reacciona a la reflexión generando una señal de conmutación. Por lo tanto la distancia de conmutación depende de la reflectividad del objeto.

Sección transversal del conductor	0.5 mm ²
Temperatura ambiente	-40...+70 °C
Grado de protección	IP67
Indicación de la tensión de servicio	LED, Verde
Indicación estado de conmutación	2 LED, Amarillo
Mensaje de error	intermitente
Indicación de exceso de ganancia	LED
Indicación de alarma	intermitente
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

curva de alcance

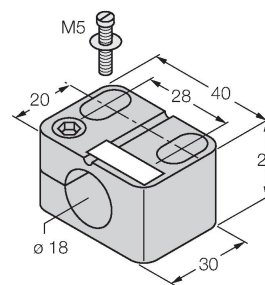


MW-18 6945004



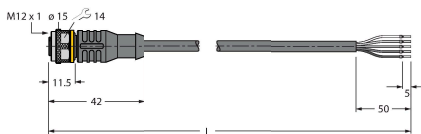
Soporte de montaje para sensores de tubo roscado; material: acero inoxidable A2 1.4301 AISI 304)

BST-18N 6947215



Abrazadera de montaje para sensores de tubo roscado, sin tope fijo; material: PA6

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	



Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 5 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com

Dibujo acotado**Tipo**

WKC4.5T-2/TEL

N.º de ID

6625028

Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, 5 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com

