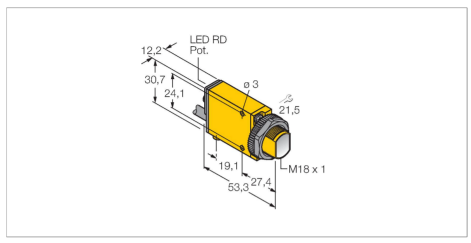


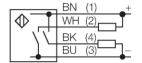
SM312D W/30' Sensor fotoeléctrico - Sensor de modo difuso



Tipo	SM312D W/30'
N.º de ID	3001930
Datos ópticos	
Función	Interruptor de proximidad
Modo de funcionamiento	difusa
Tipo de luz	IR
Longitud de onda	880 nm
Alcance	0380 mm
Datos eléctricos	
Tensión de servicio	1030 VCC
Ondulación residual	< 10 % U _{ss}
Corriente DC nominal	≤ 150 mA
Corriente sin carga	≤ 25 mA
Salida eléctrica	Contacto NA, PNP/NPN
Frecuencia de conmutación	≤ 500 Hz
Retardo de la activación	≤ 100 ms
Disparo por sobrecarga	> 220 mA
Datos mecánicos	
Diseño	Rectangular, Mini Beam
Medidas	53.3 x 12.3 x 30.7 mm
Material de la cubierta	Plástico, PBT, Amarillo
Lente	Plástico, Acrílico
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
N° de conductores	4
Sección transversal del conductor	0.5 mm²

- Cable, PVC, 2 m
- Grado de protección IP67
- La sensibilidad se ajusta por medio del potenciómetro
- Indicador de ajuste
- ■Tensión de servicio: 10...30 VCC
- Salida de conmutación bipolar
- Activación con/sin luz

Esquema de conexiones



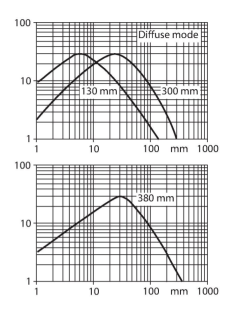
Principio de Funcionamiento

El sensor de modo difuso contiene el emisor y receptor en una sola carcasa. Por ende, el sensor de modo difuso no detecta la interrupción del haz de luz, tal como el sensor de modo retro-reflectivo o opuesto, sino la reflexión del objeto. Un objeto se detecta si refleja suficiente cantidad de luz de retorno al receptor. La distancia de conmutación del sensor de modo difuso depende de la reflectividad del objeto.

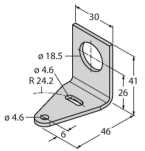
curva de alcance Alta ganancia en relación con el alcance



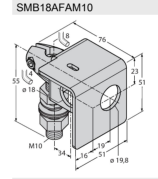
Temperatura ambiente	-20+70 °C
Grado de protección	IP67
Indicación estado de conmutación	LED, Rojo
Indicación de exceso de ganancia	LED, Rojo, intermitente
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, cURus, CSA



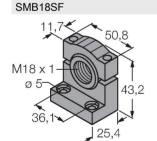
SMB18A 3033200 Soporte de montaje, en ángulo rec



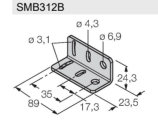
Soporte de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 18mm



3012558 escuadra de montaje, material VA 1.4401, para rosca de 18mm, rosca M10 x 1,5

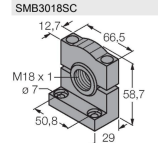


3052519 soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 18mm, orientable



ángulo de montaje, acero inoxidable, para el modelo MINI-BEAM NAMUR

3025519



escuadra de montaje, PBT negro, para rosca de 18 mm

3053952