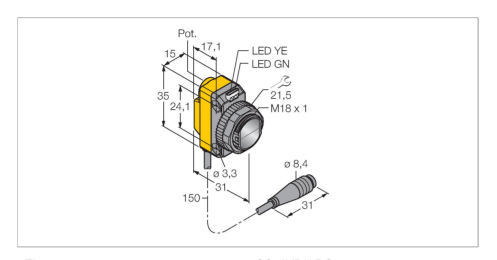
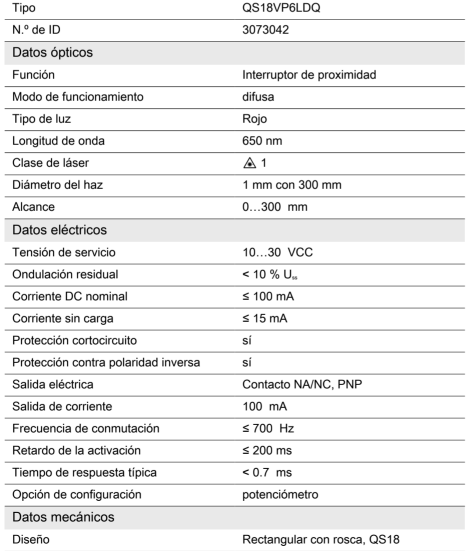
QS18VP6LDQ Sensor fotoeléctrico – Sensor de modo difuso para láser

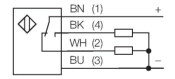






- Cable con conector, PVC, 150 mm, conector macho 8 mm, 4 polos
- Grado de protección IP67
- ■LED visible a 360°
- Ajuste de la sensibilidad por medio del potenciómetro
- ■Tensión de servicio: 10...30 VCC
- Salida de conmutación PNP, contacto inversor

Esquema de conexiones





Principio de Funcionamiento

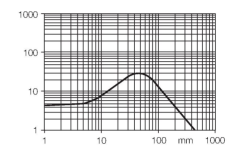
Tal como en el caso del sensor retroreflectivo, el sensor de modo difuso incopora el emisor y receptor en la misma carcasa. Por ende, el sensor de modo difuso no detecta la interrupción del haz de luz tal como el sensor de modo retro-reflectivo o opuesto, sino la reflexión del objeto. Un objeto se detecta si refleja suficiente cantidad de luz de retorno al receptor. La distancia de conmutación



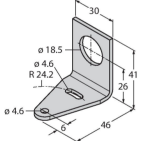
Medidas	Ø 18 x 31 x 15 x 35 mm		
Material de la cubierta	Plástico, ABS		
Lente	Plástico, Acrílico		
Conexión eléctrica	Cable con conector, M8 × 1, 0.15 m, PVC		
N° de conductores	4		
Temperatura ambiente	-10+50 °C		
Grado de protección	IP67		
Propiedades espec.	Láser		
Indicación de la tensión de servicio	LED, Verde		
Indicación estado de conmutación	LED, Amarillo		
Mensaje de error	LED, Verde, intermitente		
Indicación de exceso de ganancia	LED, Amarillo, intermitente		
Pruebas/aprobaciones			
MTTF	17 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C		
Aprobaciones	CE, cURus		

del sensor de modo difuso depende de la reflectividad del objeto.

curva de alcance Alta ganancia en relación con el alcance



SMB18A 3033200 Soporte de montaje, en ángulo re

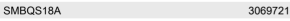


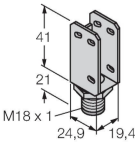
Soporte de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 18mm

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

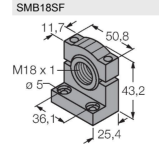
3012558

3052519





escuadra de montaje, acero inoxidable, para rosca de 18 mm



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



Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M8 x 1 o 9.6	PKG4M-2/TEL	6625061	Cable de conexión, conector hembra M8, recto, 4 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com
M8 x 1 - 0 9.5 16.5 2.9 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5	PKW4M-2/TEL	6625067	Cable de conexión, conector hembra M8, acodado, 4 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com