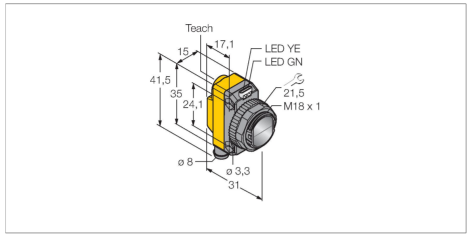
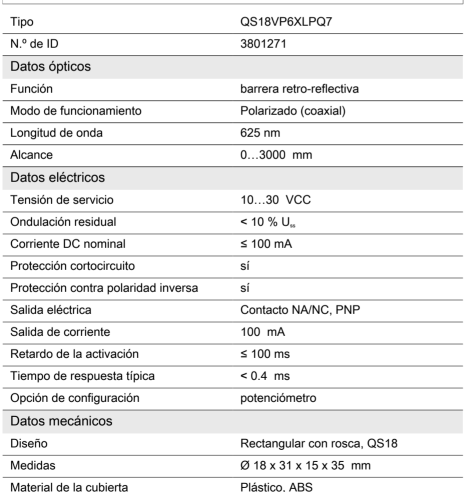


## QS18VP6XLPQ7

Lente

# Sensor fotoeléctrico – Barrera retro-reflectiva con filtro de polarización para la detección de objetos transparentes

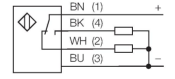






- Conector, M8 x 1, 4 polos
- Grado de protección IP67
- ■LED visible a 360°
- Lente coaxial
- Ajuste de la sensibilidad por medio del potenciómetro
- Tensión de servicio: 10...30 VCC
- Salida de conmutación PNP, contacto inversor

### Esquema de conexiones





### Principio de Funcionamiento

Las fotocélulas en modo reflectivo integran el emisor y receptor en la misma carcasa. El haz de luz del emisor es dirigido al reflector, el cual retornará de nuevo al receptor. El objeto es detectado cuando se interrumpe el haz de luz. Este aparato tiene una sensibilidad óptima para la detección de objetos transparentes,

Plástico, PMMA

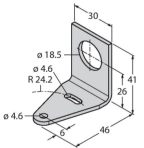


Conexión eléctrica	Cable con conector, M8 × 1, 0.15 m, PVC
N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-40+70 °C
Grado de protección	IP67
Propiedades espec.	Identificación de objetos transparentes Hold/Delay
Indicación de la tensión de servicio	LED, Verde
Indicación estado de conmutación	LED, Amarillo
Mensaje de error	LED, Verde, intermitente
Indicación de exceso de ganancia	LED, Amarillo, intermitente
Indicación de alarma	LED Amarillo intermitente
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, cURus

como por ejemplo hojas de acetato y envases de vidrio. La zona ciega se reduce gracias a la lente coaxial. El filtro de polarización incorporado sirve también para la detección de objetos de alto brillo. Con ayuda de tres valores límite distintos, puede reaccionar ante objetos con diferentes niveles de transparencia. Los aparatos se regulan automáticamente para reducir la influencia de la suciedad y el polvo.

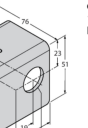
curva de alcance La alta ganancia depende del alcance (clase LP)

# SMB18A 3033200



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

### SMB18AFAM10



escuadra de montaje, material VA 1.4401, para rosca de 18mm, rosca M10 x 1.5

3012558

3052519

#### SMBQS18A

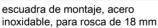
41

21

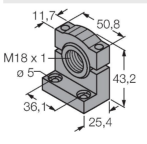
24,9

M<sub>18</sub> x 1





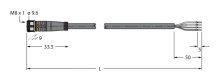
### SMB18SF



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

### Dibujo acotado

Tipo PKG4M-2/TEL N.º de ID 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



Dibujo acotado Tipo N.º de ID 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