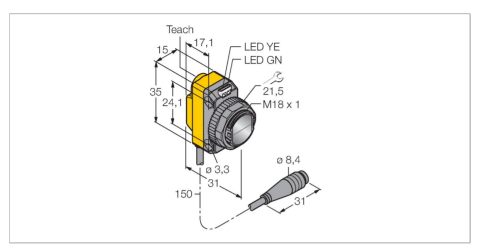
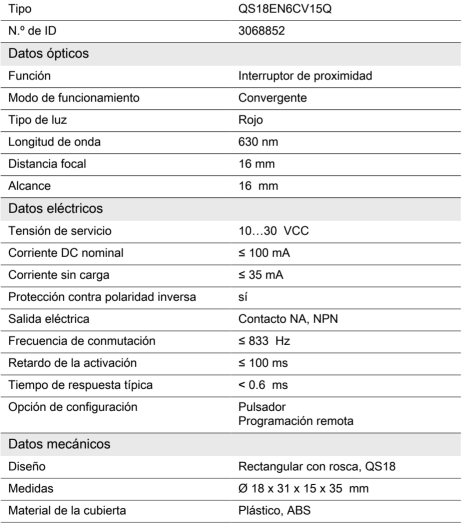
QS18EN6CV15Q Sensor fotoeléctrico – Sensor de modo convergente



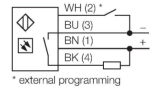


Lente



- Cable con conector, PVC, 150 mm, M8 x 1, 4 polos
- Grado de protección IP67
- ■LED visible a 360°
- Ajuste de la sensibilidad por medio del pulsador de Teach
- ■Tensión de servicio: 10...30 VCC
- Salida de conmutación NPN
- Activación con o sin luz

Esquema de conexiones





Principio de Funcionamiento

En el sensor de modo convergente la lente se encuentra ubicada en frente del diodo emisor el cual emite un punto focal intenso y pequeño a una distancia definida del sensor. Así como en el caso del sensor de modo difuso, se evalúa la luz reflejada por el objeto. El sensor de modo convergente es ideal para la detección de objetos pequeños, marcas de colores, aristas o control de posicionamiento de objetos transparentes. Los objetos deben

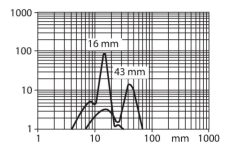
Plástico, PMMA



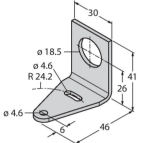
Cable con conector, M8 × 1, 0.15 m, PVC
1
20+70 °C
P67
Hold/Delay
ED, Verde
ED, Amarillo
ED, Verde, intermitente
ED
ED Amarillo intermitente
CE, cURus
1 1 2 F

estar ubicados en el área de profundidad focal del sensor. La profundidad focal se define como el área frontal/posterior del punto focal dentro de la cual el objeto puede ser detectado. En base a la concentración de la intensidad de la luz en el punto focal, el sensor de modo convergente detecta objetos con baja reflectividad.

curva de alcance Alta ganancia en relación con el alcance



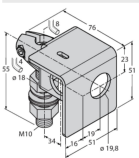
SMB18A Soporte de



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

3033200

SMB18AFAM10

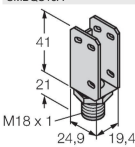


escuadra de montaje, material VA 1.4401, para rosca de 18mm, rosca M10 x 1,5

3012558

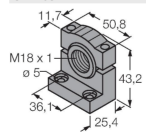
3052519

SMBQS18A 3069721



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

SMB18SF



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

Dibujo acotado Tipo N.º de ID 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



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