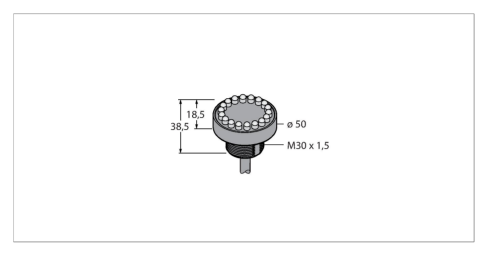


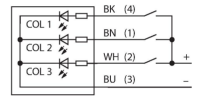
## K50LDGRYP Luz de señal LED



Tipo	K50LDGRYP
N.º de ID	3079720
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Lámpara de focos
Tipo de luz	Verde Rojo Amarillo
atenuable	No
Características de color 1	Verde, Permanentemente encendido
Características de color 2	Rojo
Características de color 3	Amarillo
Propiedades espec.	Lavable
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U <sub>B</sub>	1530 VCC
Corriente de funcionamiento nominal CC I.	≤ 120 mA
Consumo máximo de corriente por color	40 mA
Tipo de entrada	PNP
Tiempo de respuesta típica	< 1 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	elemento de activación, K50LD
Medidas	Ø 50 x 38.5 mm
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC

- indicador LED visible desde todas las direcciones
- LED bien visible con la luz del día
- activación individual
- ■grado de protección IP67
- Colores: verde (COL 1) / rojo (COL 2) / amarillo (COL 3)
- cable, 2 m
- ■tensión de servicio 15...30 VCC

## Esquema de conexiones





N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

SMB30A	3032723

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm SMB30SC

Soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 30mm, orientable

3052521



