



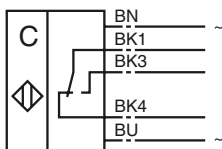
Referencia de pedido

NTK15 T 50.000/0579

Características

- El rango de conmutación puede ajustarse con el potenciómetro a un rango amplio
- 15 mm no enrasado

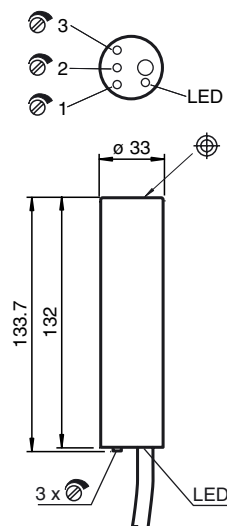
Conexión



Accesorios

BF 30
Brida de fijación, 30 mm

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Función del elemento de conmutación	CA/CC
Distancia de conmutación de medición s_n	3 ... 15 mm
Instalación	no enrasado
Polaridad de salida	Contacto de conmutación sin potencial

Datos característicos

Tensión de trabajo	U_B	24 ... 240 V CA/CC
Histéresis	H	2 ... 15 tip. 5 %
Protección contra la inversión de polaridad		no polarizado
Protección contra cortocircuito		no
Corriente de trabajo	I_L	5 ... 50 mA
Corriente de trabajo mínima	I_m	5 mA

Elementos de indicación y manejo

Potenciómetro	Potenciómetro 1: retardo de reacción 1 s ... 600 s Potenciómetro 2: retardo de caída 1 s ... 600 s Potenciómetro 3: distancia de conmutación 3 ... 15 mm
Estado de conmutación	LED

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura de almacenaje	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Datos mecánicos

Sección transversal	5 x 0,75 mm ²
Material de la carcasa	POM
Superficie frontal	POM
Tipo de protección	IP65

Conformidad con Normas y Directivas

Conformidad con estándar	
Estándar	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007