



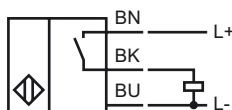
### Referencia de pedido

CBB5-18GK70-E2-Y209486

### Características

- Serie estándar
- 5 mm enrasado

### Conexión



### Accesorios

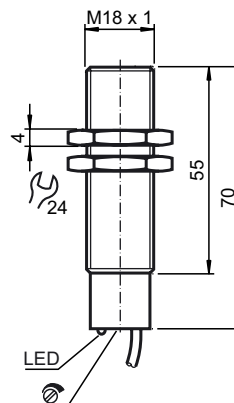
#### BF 18

Brida de fijación

#### EXG-18

Ayudas de montaje

### Dimensiones



### Datos técnicos

#### Datos generales

Función del elemento de conmutación	PNP	N.A.
Distancia de conmutación de medición $s_n$	5 mm	
Instalación	enrasado	
Polaridad de salida	CC	
Distancia de conmutación asegurada $s_a$	0 ... 4,05 mm	

#### Datos característicos

Tensión de trabajo $U_B$	10 ... 35 V
Frecuencia de conmutación $f$	0 ... 300 Hz
Protección contra la inversión de polaridad	protegido
Protección contra cortocircuito	sincronizado
Caída de tensión $U_d$	$\leq 2$ V
Corriente de trabajo $I_L$	0 ... 200 mA
Corriente en vacío $I_0$	tip. 15 mA
Indicación del estado de conmutación	LED

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Temperatura de almacenaje	-40 ... 85 °C (233 ... 358 K)

#### Datos mecánicos

Tipo de conexión	2 m, cable PUR
Sección transversal	0,34 mm <sup>2</sup>
Material de la carcasa	PPO
Superficie frontal	PPO/PA
Tipo de protección	IP67

#### Conformidad con Normas y Directivas

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