



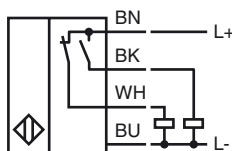
Referencia de pedido

NJ15-30GK50-A2-10M

Características

- 15 mm no enrasado

Conexión

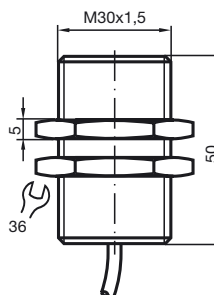


Accesorios

BF 30

Brida de fijación, 30 mm

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

| | |
|--|-----------------|
| Función del elemento de conmutación | PNP antivalente |
| Distancia de conmutación de medición s_n | 15 mm |
| Instalación | no enrasado |
| Polaridad de salida | CC |
| Distancia de conmutación asegurada s_a | 0 ... 12,15 mm |
| Factor de reducción r_{AI} | 0,4 |
| Factor de reducción r_{Cu} | 0,38 |
| Factor de reducción r_{V2A} | 0,71 |
| Factor de reducción r_{Ms} | 0,45 |

Datos característicos

| | |
|---|---------------------------|
| Tensión de trabajo U_B | 10 ... 60 V |
| Frecuencia de conmutación f | 0 ... 500 Hz |
| Histéresis H | 1 ... 15 tip. 5 % |
| Protección contra la inversión de polaridad | protegido |
| Protección contra cortocircuito | sincronizado |
| Caída de tensión U_d | $\leq 2,8$ V |
| Corriente de trabajo I_L | 0 ... 400 mA |
| Corriente residual I_r | 0 ... 0,5 mA tip. 0,01 mA |
| Corriente en vacío I_0 | ≤ 9 mA |

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

| | |
|------------------------|----------------------|
| Tipo de conexión | Cable PVC, 10 m |
| Sección transversal | 0,75 mm ² |
| Material de la carcasa | PBT |
| Superficie frontal | PBT |
| Tipo de protección | IP68 |

Conformidad con Normas y Directivas

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

Autorizaciones y Certificados

| | |
|------------------|--|
| Autorización UL | cULus Listed, General Purpose |
| Homologación CSA | cCSAus Listed, General Purpose |
| Autorización CCC | Certificado por China Compulsory Certification (CCC) |