

(E

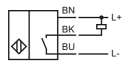
Referencia de pedido

NJ4-F-E

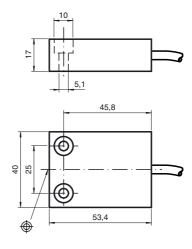
Características

- Serie estándar
- 4 mm no enrasado

Conexión



Dimensiones



Datos técnicos Datos generales Función del elemento de conmutación NPN Distancia de conmutación de medición s_n 4 mm Instalación Polaridad de salida CC 0 ... 3,24 mm 0,3 Distancia de conmutación asegurada s_a Factor de reducción r_{Al} 0,2 0,7 Factor de reducción r_{Cu} Factor de reducción r_{V2A} Datos característicos U_{B} 10 ... 30 V 0 ... 500 Hz Tensión de trabajo Frecuencia de conmutación Protección contra la inversión de polaridad protegido Protección contra cortocircuito sincronizado ≤ 2,5 V 0 ... 200 mA 0 ... 0,01 mA tip. 0,1 μA a 25 °C Caída de tensión Corriente de trabajo Corriente residual Corriente en vacío ≤ 15 mA Indicación del estado de conmutación Conformidad con estándar IEC / EN 60947-5-2:2004 Condiciones ambientales -25 ... 70 °C (248 ... 343 K) Temperatura ambiente Datos mecánicos Tipo de conexión 2 m, cable PVC Sección transversal 0,75 mm² Material de la carcasa PBT PBT IP67 Superficie frontal Tipo de protección

www.pepperl-fuchs.com