







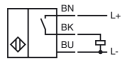
Referencia de pedido

NBB4-12GM50-E2-Y241318

Características

- 4 mm enrasado
- Rango de conmutación elevado

Conexión



Accesorios

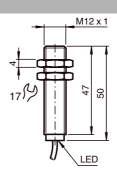
BF 12

Brida de fijación, 12 mm

EXG-12

Soporte de montaje rápido con tope fijo

Dimensiones



Datos técnicos

Datos	genera	les

Función del elemento de conmutación	Contacto de trabajo PNP
Distancia de conmutación de medición s _n	4 mm
Instalación	enrasado
Polaridad de salida	CC
Distancia de conmutación asegurada sa	0 3,24 mm
Factor de reducción r _{Al}	0,39
Factor de reducción r _{Cu}	0,35
Factor de reducción r _{1.4301}	0,75
Factor de reducción r _{Ms}	0,49
Datos característicos	
Tanaián da trabaja	10 20 V

Tensión de trabajo Frecuencia de conmutación 0 ... 800 Hz Н Histéresis típ. 5% Protección contra la inversión de polaridad protegido Protección contra cortocircuito sincronizado Caída de tensión ≤ 3 V 0 ... 200 mA Corriente de trabajo Corriente residual 0 ... 0,5 mA tip. 0,1 μ A a 25 °C Corriente en vacío ≤ 15 mA Retardo a la disponibilidad ≤ 5 ms

LED, amarillo

Indicación del estado de conmutación Datos característicos de seguridad funcio-

nal

 $MTTF_d$ 1820 a Duración de servicio (T_M)
Factor de cobertura de diagnóstico (DC) 20 a 0 %

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Datos mecánicos

Cable PVC, 2 m Tipo de conexión 3 x 0,14 mm² Versión del cable Sección transversal 0,14 mm² Material de la carcasa latón, niquelado Superficie frontal **PBT** IP67 Tipo de protección

Información general

Volumen de suministro 2 con código B

Conformidad con Normas y Directivas

Conformidad con estándar

Estándar EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Autorizaciones y Certificados

cULus Listed, General Purpose Autorización UL Autorización CSA cCSAus Listed, General Purpose

Autorización CCC Los productos cuya tensión de trabajo máx. ≤36 V no llevan el

marcado CCC, ya que no requieren aprobación.

www.pepperl-fuchs.com