



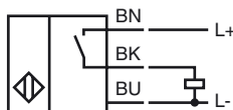
Referencia de pedido

NBB1,5-8GS30-E2-T

Características

- 1,5 mm enrasado
- carcasa acero inoxidable
- Margen de temperatura ampliado

Conexión



Accesorios

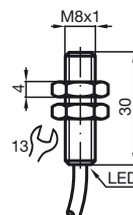
BF 8

Brida de fijación, 8 mm

EXG-08

Soporte de montaje rápido con tope fijo

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Función del elemento de conmutación	PNP	N.A.
Distancia de conmutación de medición s_n	1,5 mm	
Instalación	enrasado	
Polaridad de salida	CC	
Distancia de conmutación asegurada s_a	0 ... 1,215 mm	
Elementos de manejo	Acero estructural, p. ej. 1.0037, S235JR (anteriormente St37-2) 8 mm x 8 mm x 1 mm	
Factor de reducción r_{AI}	0,38	
Factor de reducción r_{Cu}	0,2	
Factor de reducción $r_{1,4301}$	0,8	
Factor de reducción r_{Ms}	0,45	

Datos característicos

Tensión de trabajo U_B	10 ... 30 V
Frecuencia de conmutación f	0 ... 1500 Hz
Histéresis H	0,01 ... 0,33 mm
Protección contra la inversión de polaridad	si
Protección contra cortocircuito	si
Resistencia a sobrecargas	si
Protección frente a rotura de alambre	si
Protección frente a inducción	si
Atenuación de impulso de conexión	si
Rizado	10 %
Caída de tensión U_d	$\leq 2,5 V$
Repetibilidad	0,04 mm
Corriente de trabajo I_L	0 ... 200 mA
Corriente residual I_r	0,01 mA
Corriente en vacío I_0	$\leq 7 mA$
Indicación del estado de conmutación	LED, amarillo

Datos característicos de seguridad funcional

MTTF _d	2360 a
Duración de servicio (T_M)	20 a
Factor de cobertura de diagnóstico (DC)	0 %

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
Temperatura de almacenaje	-40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F)

Datos mecánicos

Tipo de conexión	Cable PUR, 2 m
Sección transversal	0,25 mm ²
Material de la carcasa	Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303
Superficie frontal	PBT
Tipo de protección	IP67
Masa	58 g

Conformidad con Normas y Directivas

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

Autorizaciones y Certificados

Autorización CCC	Los productos cuya tensión de trabajo máx. $\leq 36 V$ no llevan el marcado CCC, ya que no requieren aprobación.
------------------	--