







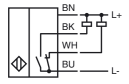
# Referencia de pedido

### NBB5-18GM60-A0

#### Características

· 5 mm enrasado

#### Conexión



## **Accesorios**

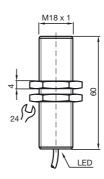
BF 18

Brida de fijación, 18 mm

EXG-18

Soporte de montaje rápido con tope fijo

#### **Dimensiones**



## **Datos técnicos**

Datos	general	les
-------	---------	-----

	· ·					
	Función del elemento de conmutacion	ón	NPN	antivalente		
Distancia de conmutación de medición s <sub>n</sub>			5 mm			
Instalación		enrasad	do			
Polaridad de salida		CC				
Distancia de conmutación asegurada sa		0 4,0	05 mm			
Factor de reducción r <sub>Al</sub>		0,25				
	Factor de reducción r <sub>Cu</sub>		0,15			
	Factor de reducción r <sub>1,4301</sub>		0,66			
C	atos característicos					
	Tensión de trabajo	U <sub>B</sub>	10 30	0 V		
	Frecuencia de conmutación	f	0 800	0 Hz		
	Histéresis	Н	típ. 5%			
Protección contra la inversión de polaridad			protegio	do		
	Protección contra cortocircuito		sincron	izado		
	Caída de tensión	U <sub>d</sub>	≤ 3 V			
	Corriente de trabajo	I <sub>L</sub>	0 200	0 mA		
	Corriente residual	l <sub>r</sub>	0 0,5	5 mA tip. 0,1 μA a 25 °C		
	Corriente en vacío	I <sub>0</sub>	≤ 20 m/	A		
Indicación del estado de conmutación			LED, ar	marillo		

## Datos característicos de seguridad funcio-

nal

 $\begin{array}{ll} \text{MTTF}_d & \text{1050 a} \\ \text{Duración de servicio (T}_M) & \text{20 a} \\ \text{Factor de cobertura de diagnóstico (DC)} & \text{0 } \% \end{array}$ 

# Condiciones ambientales

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

### Datos mecánicos

Tipo de conexión Cable PVC , 2 m Sección transversal 0,34 mm² Material de la carcasa latón, niquelado Superficie frontal PBT Tipo de protección IP67

### 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
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.

Fecha de publicación: 2011-07-14 09:16 Fecha de edición: 2012-02-03 083765\_spa.xml