

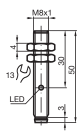
# Sensor inductivo

NBB1,5-8GM40-E2-C-V3

- 1,5 mm enrasado
- Resistente a soldadura



#### **Dimensiones**



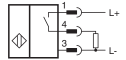
## Datos técnicos

Datos generales		
Función de conmutación		Normalmente abierto (NA)
Tipo de salida		PNP
Distancia de conmutación de medición	Sn	1,5 mm
Instalación		enrasado
Polaridad de salida		CC
Distancia de conmutación asegurada	Sa	0 1,215 mm
Factor de reducción r <sub>Al</sub>		0,3
Factor de reducción r <sub>Cu</sub>		0,25
Factor de reducción r <sub>1.4301</sub>		0,65
Tipo de salida		3-hilos
Datos característicos		
Tensión de trabajo	U <sub>B</sub>	10 30 V CC
Frecuencia de conmutación	f	0 1800 Hz

	ŧ	
	2	
	σ	
	ç	
	۰	•
9	3	
í	7	
- (	2	
(	X	
•	-	۰
	ĉ	
ı	ئ	
(	Ç	
(	'n	į
9	2	
9	7	
	2	
:	ş	
:	≌	
	a	
	ă	•
٠	č	
	σ	
	ç	
ı	à	
	Ý	
3	e	
ı	ځ	
(	Ę	
(	'n	į
(	3	į
9	-	
١	:`	۰
	2	
:	۶	
	ă	
	Ċ	
-	2	
	Ξ	
	2	
	9	֡
	σ	
	ç	
	ä	
L	ĭ	

Datos técnicos		
Histéresis	Н	tip. 5 %
Protección contra la inversión de polaridad		protegido
Protección contra cortocircuito		sincronizado
Caída de tensión	$U_{d}$	≤3 V
Corriente de trabajo	IL	0 100 mA
Corriente en vacío	I <sub>0</sub>	≤ 20 mA
Campo continuo magnético	В	100 mT
Campo alterno magnético	В	100 mT
Indicación del estado de conmutación		LED, amarillo
Datos característicos de seguridad funciona	al	
MTTF <sub>d</sub>		2240 a
Duración de servicio (T <sub>M</sub> )		20 a
Factor de cobertura de diagnóstico (DC)		0 %
Conformidad con Normas y Directivas		
Conformidad con la normativa		
Estándares		EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012
Autorizaciones y Certificados		
Autorización UL		cULus Listed, General Purpose
Autorización CCC		Los productos cuya tensión de trabajo máx. ≤36 V no llevan el marcado CCC, ya que no requieren aprobación.
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		-25 70 °C (-13 158 °F)
Datos mecánicos		
Tipo de conexión		Conector macho M8 x 1 , 3 polos
Material de la carcasa		Latón, cubierto con PTFE
Superficie frontal		PPS; Ryton R4
Grado de protección		IP67

## Conexión



## Asignación de conexión



## Asignación de conexión

Color del conductor según EN 60947-5-2

3 BU

BK

#### **Accesorios**

	BF 8	Brida de fijación, 8 mm
	V3-GM	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
	V3-WM	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
2	V3-GM-2M-PUR	Juego de cables hembra con una terminación M8 recta con codificación A, 3 pines, cable PUR gris
	V3-WM-2M-PUR	Juego de cables hembra con una terminación M8 en ángulo con codificación A, 3 pines, cable PUR gris