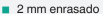


# NRB2-8GS40-E2-V1

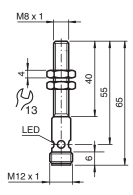


- Factor de reducción = 1
- Protegido contra campos magnéticos
- carcasa acero inoxidable





### **Dimensiones**



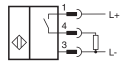
### **Datos técnicos**

Datos generales		
Función de conmutación		Normalmente abierto (NA)
Tipo de salida		PNP
Distancia de conmutación de medición	Sn	2 mm
Instalación		enrasado
Polaridad de salida		CC
Distancia de conmutación asegurada	Sa	0 1,62 mm
Factor de reducción r <sub>Al</sub>		1
Factor de reducción r <sub>Cu</sub>		1
Factor de reducción r <sub>1.4301</sub>		1
Factor de reducción r <sub>St37</sub>		1
Tipo de salida		3-hilos
Datos característicos		
Tensión de trabajo	$U_B$	10 30 V
Frecuencia de conmutación	f	0 4000 Hz
Histéresis	Н	tip. 5 %
Protección contra la inversión de polaridad		protegido

ğ	
pa.k	
g	
S	
Ņ	
ž	
2002	
3	
ecna de edición: 2022-00-	
Ż	
2022	
_	
₫	
ealclo	
ŏ	
ge	
Ø	
Š	
_	
Š	
٥	
Ş	
022	
V	
Ë	
200	
cac	
₫	
publicacion:	
ge	
g g	
5	
Ē	

Protección contra cortocircuito		sincronizado
Caída de tensión	U <sub>d</sub>	≤2,5 V
Corriente de trabajo	IL	0 200 mA
Corriente residual	l <sub>r</sub>	0 0,5 mA tip. 0,1 μA a 25 °C
Corriente en vacío	$I_0$	≤ 15 mA
Campo continuo magnético	В	200 mT
Campo alterno magnético	В	200 mT
Indicación del estado de conmutación		LED anular, amar.
Datos característicos de seguridad funcion	al	
MTTF <sub>d</sub>		1010,5 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 IEC 60947-5-2:2007
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)
Temperatura de almacenaje		-40 85 °C (-40 185 °F)
Datos mecánicos		
Tipo de conexión		Conector macho M12 x 1, 3 polos
Material de la carcasa		Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303
Superficie frontal		LCP, verde
Grado de protección		IP67

# Conexión





Color del conductor según EN 60947-5-2

1	1	BI
3		В
4		BI



# **Accesorios** BF8 Brida de fijación, 8 mm V1-G-2M-PUR Juego de cables hembra con una terminación M12 recta con codificación A, 4 pines, cable PUR gris V1-W-2M-PUR Juego de cables hembra con una terminación M12 en ángulo con codificación A, 4 pines, cable PUR