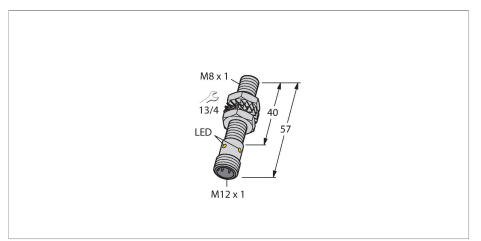
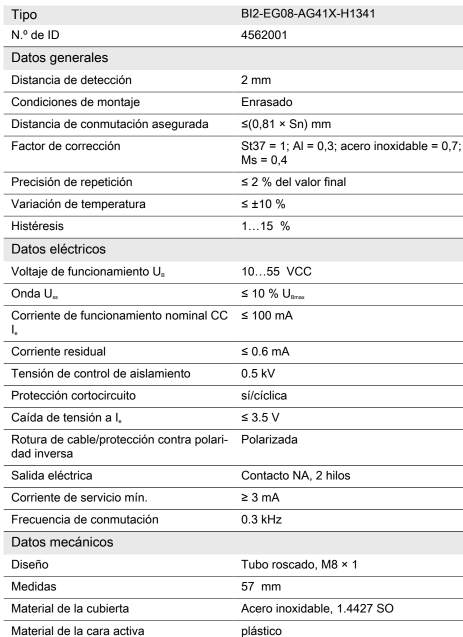


## BI2-EG08-AG41X-H1341 Sensor inductivo – con distancia de conmutación extendida

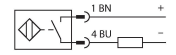






- ■Tubo roscado, M8 x 1
- Acero inoxidable, 1.4427 SO
- ■rango de detección mayor
- Distancia de conmutación con montaje completamente enrasado
- ■2 hilos DC, 10...55 VDC
- versión polarizada
- de cierre
- conector, M12 x 1

## Esquema de conexiones



## Principio de Funcionamiento

Los sensores inductivos detectan sin desgaste ni contacto los objetos metálicos. Para ello necesitan un campo electromagnético alterno de alta frecuencia que interactúa con el objeto. En los sensores inductivos, este campo es generado por un circuito LC de resonancia con bobina de núcleo de ferrita.

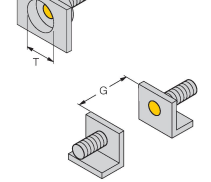


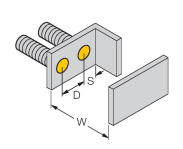
Par de apriete máx. de la tuerca de la carcasa	5 Nm
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-25+70 °C
Resistencia a la vibración	55 Hz (1 mm)
Resistencia al choque	30 g (11 ms)
Grado de protección	IP67
MTTF	2283 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C

LED, Amarillo

## Instrucciones y descripción del montaje

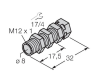
Indicación estado de conmutación





Distancia D	2 x B
Distancia W	3 x Sn
Distancia T	3 x B
Distancia S	1,5 x B
Distancia G	6 x Sn
Diámetro de la ca- ra activa B	Ø 8 mm

QM-08 6945100



abrazadera de montaje rápido con tope, material: latón cromado rosca exterior M12 x 1. Nota: La distancia de conmutación del conmutador de proximidad puede reducirse por el uso de soportes de montaje rápido. BST-08B



6947210
Abrazadera de montaje para

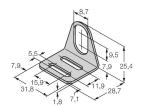
sensores de tubo roscado, con tope fijo; material: PA6



MW08 6945008

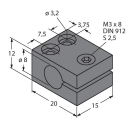
Soporte de montaje para sensores de tubo roscado; material: acero inoxidable A2 1.4301 AISI 304) BSS-08 6901322

Abrazadera de montaje para sensores de tubo liso y roscado; material: polipropileno



<

MBS80 69479



Abrazadera de montaje para sensores de tubo liso; material del bloque de montaje: Aluminio anodizado

Dibujo acotado

Tipo RKH4-2/TFE N.º de ID

6935482

Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 3 polos, tuerca de acoplamiento de acero inoxidable, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, gris; rango de temperatura: -25...+80 °C



RKH4-2/TFG

6934384

Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 3 polos, tuerca de acoplamiento de acero inoxidable, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: TPE, gris; rango de temperatura: -40...+105 °C

