



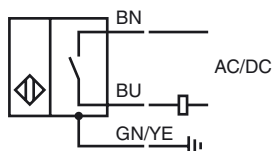
Referencia de pedido

NBB4-12GM75-US

Características

- 4 mm enrasado
- 2 hilos AC/DC

Conexión

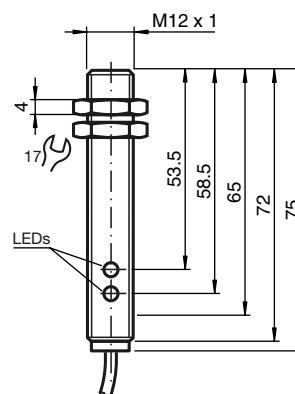


Accesorios

EXG-12

Soporte de montaje rápido con tope fijo

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Función del elemento de conmutación	CA/CC	N.A.
Distancia de conmutación de medición s_n	4 mm	
Instalación	enrasado	
Polaridad de salida	CA/CC	N.A.
Factor de reducción r_{AI}	0,5	
Factor de reducción r_{Cu}	0,45	
Factor de reducción $r_{1,4305}$	0,75	

Datos característicos

Tensión de trabajo U_B	20 ... 250 V AC/20 ... 300 V DC
Frecuencia de conmutación f	30 Hz
Histéresis H	3 ... 15 tip. 5 %
Protección contra la inversión de polaridad	no polarizado
Protección contra cortocircuito	si
Caída de tensión U_d	≤ 8 V
Corriente de trabajo I_L	8 ... 200 mA CA/CC
Corriente residual I_r	$\leq 0,8$ mA
Display de tensión de trabajo	LED, verde
Indicación del estado de conmutación	LED, amarillo

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

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

Información general

Volumen de suministro	Suministro con 2 tuercas con dentado de bloqueo
-----------------------	---

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
Homologación CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Autorización CCC	Certificado por China Compulsory Certification (CCC)