







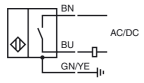
Referencia de pedido

NBB4-12GM75-US

Características

- 4 mm enrasado
- 2 hilos AC/DC

Conexión

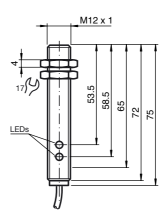


Accesorios

EXG-12

Soporte de montaje rápido con tope fijo

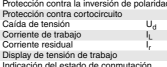
Dimensiones



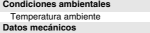
Datos técnicos

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 _{Al}	0,5	
Factor de reducción r _{Cu}	0,45	
Factor de reducción r _{1,4305}	0,75	

Datos característicos	C
	20
Tensión de trabajo U _B 20 250 V AC/20 300 V D	
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 $U_d \leq 8 \text{ V}$	
Corriente de trabajo I _L 8 200 mA CA/CC	
Corriente residual $I_r \leq 0.8 \text{ mA}$	







-25 70 °C (-13 158 °F)
Coble DLID 0 m
Cable PUR , 2 m
0,34 mm ²

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
nformación general	
Volumen de suministro	Suministro con 2 tuercas con dentado de bloqueo

Conformidad con Normas y Directivas

Coi	nfoi	rmic	lad o	con	esta	and	ar

Estándar	EN 60947-5-2:2007
	IEC 60947-5-2:200

Autorizaciones y Certificados

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

www.pepperl-fuchs.com