







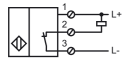
Referencia de pedido

NJ15+U1+E1

Características

- Serie estándar
- 15 mm enrasado

Conexión

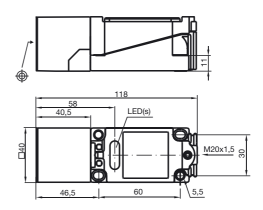


Accesorios

MHW 01

Ángulo de fijación modular

Dimensiones

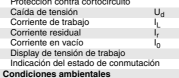


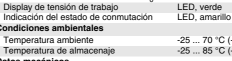
Datos técnicos

Datos generales		
Función del elemento de conmutación	NPN	N.C.
Distancia de conmutación de medición s _n	15 mm	
Instalación	enrasado	
Polaridad de salida	CC	
Distancia de conmutación asegurada sa	0 12,15	mm
Factor de reducción r _{Al}	0,3	
Factor de reducción ro	0.25	

Factor de reducción r _{Cu}	
Factor de reducción r _{1.4305}	
Datos característicos	
Tensión de trabajo	U_B
Frecuencia de conmutación	f

Histéresis	Н	1 10 tip.
Protección contra la inversión de l	polaridad	
Protección contra cortocircuito		sincronizad
Caída de tensión	U_d	≤ 2,8 V
Corriente de trabajo	ال	0 200 m
Corriente residual	l _r	0 0,5 m/
Corriente en vacío	I ₀	≤ 10 mA
Display de tensión de trabajo		LED, verde





≤ 2,8 V 0 ... 200 mA 0 ... 0,5 mA tip. 0,01 mA

0,75

10 ... 60 V 0 ... 150 Hz 1 ... 10 tip. 5 %

sincronizado

Datos mecánicos

Tipo de conexión	Terminales de rosca
Sección transversal	hasta 2,5 mm ²
Material de la carcasa	PBT
Superficie frontal	PBT
Tipo de protección	IP68

Conformidad con Normas y Directivas

Conformidad con estándar

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

Autorizaciones y Certificados

Autorización UL	cULus Listed, General Purpose
Homologación CSA	cCSAus Listed, General Purpose

www.pepperl-fuchs.com