





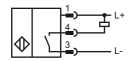
Referencia de pedido

NBB2-6,5M30-E0-150MM-V3

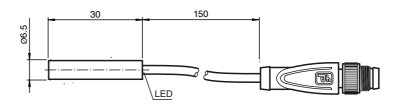
Características

- Serie base
- 2 mm enrasado
- Conector ("Pigtail")

Conexión



Dimensiones



Datos técnicos		
Datos generales		
Función del elemento de conmutación Distancia de conmutación de medición s _n		NPN N.A. 2 mm
Instalación		enrasado
Polaridad de salida		CC
Factor de reducción r _{Al}		0,4
Factor de reducción r _{Cu}		0,4
Factor de reducción r _{V2A}		0,75
Datos característicos		
	U _B	10 30 V
Frecuencia de conmutación	f	0 3000 Hz
Protección contra la inversión de polaridad		
Protección contra cortocircuito		sincronizado
Caída de tensión	U _d	≤3 V
Corriente de trabajo	ļ_	0 100 mA
Corriente en vacío	I ₀	≤ 15 mA
		LED, amarillo
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		-25 70 °C (-13 158 °F)
Datos mecánicos		
Tipo de conexión		Conector de cables M8 x 1 , 3 polos con PUR Cable 150 mm
Sección transversal		0,14 mm ²
Material de la carcasa		latón, niquelado
Superficie frontal		PBT
Tipo de protección		IP67
Conformidad con Normas y Directiv	as	
Conformidad con estándar		
Estándar		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Autorizaciones y Certificados		
Autorización UL		cULus Listed, General Purpose

cCSAus Listed, General Purpose

www.pepperl-fuchs.com

Copyright Pepperl+Fuchs Singapore: +65 6779 9091 fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

Homologación CSA