







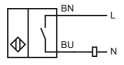
# Referencia de pedido

NJ25-50-WS

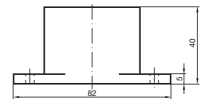
## Características

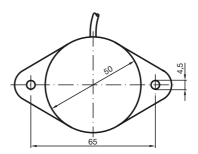
- · 25 mm no enrasado
- 2 hilos AC

#### Conexión



## **Dimensiones**





## **Datos técnicos**

Datos	general	les
-------	---------	-----

•	
Función del elemento de conmutación	CA N.A.
Distancia de conmutación de medición s <sub>n</sub>	25 mm
Instalación	no enrasado
Polaridad de salida	CA
Distancia de conmutación asegurada sa	0 20,25 mm
Factor de reducción r <sub>Al</sub>	0,4
Factor de reducción r <sub>Cu</sub>	0,3
Factor de reducción r <sub>1.4301</sub>	0,85
Datos característicos	
Tensión de trabajo U <sub>B</sub>	20 253 V <sup>1)</sup>
Frecuencia de conmutación f	0 25 Hz
Protección contra la inversión de polaridad	no polarizado

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

Tipo de conexión

Sección transversal

Material de la carcasa

Superficie frontal

Tipo de protección

PBT

Superficie frontal

PBT

Nota

1) Con rangos de temperatura por debajo de 0 °C la tensión de

ota 1) Con rangos de temperatura por debajo de 0 °C la tensión de trabajo permitida U es<sub>b</sub> 80...253 V

Fusible protector del aparato ≤ 2 A (rápido) según IEC 60127-2

Recomendación: comprobar el funcionamiento del aparato después de un cortocircuito.

Conformidad con Normas y Directivas

 Conformidad con estándar
 EN 60947-5-2:2007

 Estándar
 IEC 60947-5-2:2007

Autorizaciones y Certificados

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

www.pepperl-fuchs.com