

**Referencia de pedido**

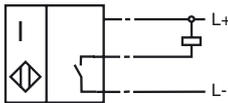
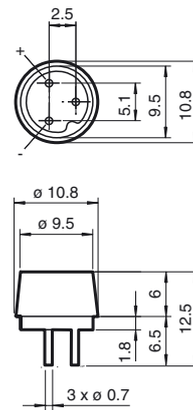
NBN5-11K8-E0-V8

Características

- Serie base
- 5 mm no enrasado

Conexión

E / E0

**Dimensiones****Datos técnicos****Datos generales**

Función del elemento de conmutación	NPN	N.A.
Distancia de conmutación de medición s_n	5 mm	
Instalación	no enrasado	
Distancia de conmutación asegurada s_a	0 ... 4,05 mm	

Datos característicos

Tensión de trabajo	U_B	4,75 ... 30 V CC
Frecuencia de conmutación	f	0 ... 500 Hz
Caída de tensión	U_d	≤ 1 V
Deriva de temperatura		$\pm 15\%$
Corriente de trabajo	I_L	0 ... 25 mA
Corriente en vacío	I_0	≤ 10 mA

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-10 ... 65 °C (14 ... 149 °F)
----------------------	-------------------------------

Datos mecánicos

Tipo de conexión	Conexión de soldadura
Material de la carcasa	Poliamida

Autorizaciones y Certificados

Autorización UL	cULus Listed, General Purpose
Homologación CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Autorización CCC	Los productos cuya tensión de trabajo máx. ≤ 36 V no llevan el marcado CCC, ya que no requieren aprobación.