

**Designação para encomenda**

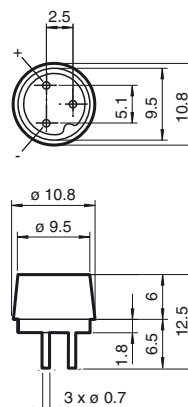
NBN5-11K8-E0-V8

**Características**

- Série base
- 5 mm não nivelado

**Ligação**

E / E0

**Dimensões****Dados técnicos****Dados gerais**

Função do elemento de comutação		NPN Contacto de trabalho
Intervalo de comutação	$s_n$	5 mm
Montagem		não nivelado
Intervalo seguro de comutação	$s_a$	0 ... 4,05 mm

**Dados característicos**

Tensão de funcionamento	$U_B$	4,75 ... 30 V DC
Frequência de comutação	$f$	0 ... 500 Hz
Queda de tensão	$U_d$	$\leq 1$ V
Derivação da temperatura		$\pm 15\%$
Corrente de funcionamento	$I_L$	0 ... 25 mA
Corrente reactiva	$I_0$	$\leq 10$ mA

**Condições ambiente**

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

**Dados mecânicos**

Tipo de saída	Conexão para soldar
Material da caixa	Poliamida

**Autorizações certificados**

Autorização UL	cULus Listed, General Purpose
Autorização CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Autorização CCC	Produtos com tensão de operação máxima de $\leq 36$ não necessitam de aprovação, por este motivo não apresentam identificação CCC.