

**Designação para encomenda**

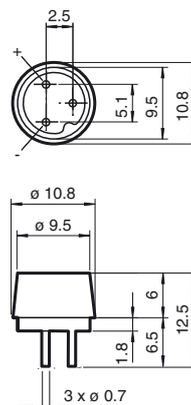
NBN5-11K8-E0-V8

Características

- Série base
- 5 mm não nivelado

Ligação

E / E0

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

Função do elemento de comutação		NPNC	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	≤ 1	V
Derivação da temperatura		$\pm 15\%$	
Corrente de funcionamento	I_L	0 ... 25	mA
Corrente reactiva	I_0	≤ 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 ≤ 36 não necessitam de aprovação, por este motivo não apresentam identificação CCC.