

**Opis zamówienia**

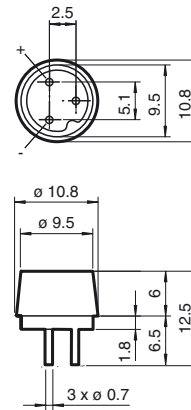
NBN5-11K8-E0-V8

Opis zamówienia

- Seria podstawowa
- 5 mm niezabudowany

Przyłącze

E / E0

**Wymiary****Dane techniczne****Dane ogólne**

Funkcja elementów przełączających	NPN	normalnie otwarty
Nominalny zasięg działania	s_n	5 mm
Instalacja		niezabudowany
Zapewniony dystans działania	s_a	0 ... 4,05 mm

Parametry

Napięcie robocze	U_B	4,75 ... 30 V DC
Częstotliwość przełączania	f	0 ... 500 Hz
spadek napięcia	U_d	≤ 1 V
Dryf temperaturowy		$\pm 15\%$
Prąd roboczy	I_L	0 ... 25 mA
Prąd jałowy	I_0	≤ 10 mA

Warunki otoczenia

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

Dane mechaniczne

Schemat połączenia	przyłącze lutowane
Materiał obudowy	Poliamidy

Zezwolenia i certyfikaty

Certyfikat UL	cULus Listed, General Purpose
Certyfikat CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Certyfikat CCC	Produkty, dla których maksymalne napięcie robocze nie przekracza 36 V, nie wymagają certyfikacji, a zatem nie są opatrzone znakiem CCC.