



### Objednací název

922LC5-A4N

### Vlastnosti

- Základní řada

## Technická data

### Všeobecné specifikace

Spínací funkce		Normálně otevřený (NO)
Typ výstupu		NPN
Spínací vzdálenost	$s_n$	5 mm
Montáž		ne v jedné rovině
Polarita výstupu		stejnoseměrné
Pracovní rozsah	$s_a$	0 ... 4,05 mm

### Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	$U_B$	4,75 ... 30 V stejnosměrné
Spínací frekvence	$f$	0 ... 500 Hz
Pokles napětí	$U_d$	$\leq 1$ V
Odchylka teploty		$\pm 15\%$
Provozní proud	$I_L$	0 ... 25 mA
Proud naprázdno	$I_0$	$\leq 10$ mA

### Okolní podmínky

Okolní teplota		-10 ... 65 °C (14 ... 149 °F)
----------------	--	-------------------------------

### Mechanické specifikace

Materiál pouzdra		Polyamid
------------------	--	----------

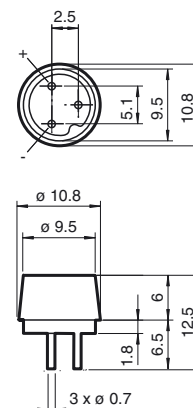
### Shoda s normami a směrnici

Shoda se standardy		
Normy		EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012

### Schválení a certifikáty

Schválení CCC		Pro výrobky s max. provozním napětím $\leq 36$ V není nutné povolení. Z tohoto důvodu nejsou opatřeny označením CCC.
---------------	--	--

## Rozměry



## Připojení

E / E0

