



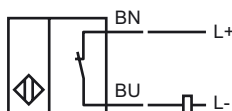
## Objednávací název

NCN8-18GM40-Z1

## Vlastnosti

- 8 mm ne v jedné rovině
- 

## Připojení

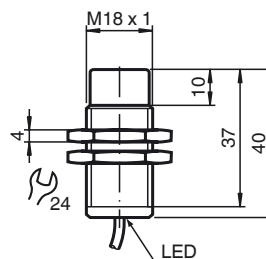


## Příslušenství

### BF 18

Montážní příruba, 18 mm

## Rozměry



## Technická data

### Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	DC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	$s_n$ 8 mm
Montáž	ne v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnsměrné
Pracovní rozsah	$s_a$ 0 ... 6,5 mm
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,44
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,4
Redukční součinitel $r_{nerez}$ ocel 1.4305	0,7

### Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	$U_B$	5 ... 60 V
Spínací frekvence	$f$	0 ... 300 Hz
Hystereze	$H$	1 ... 10 typ. 5 %
Ochrana proti přepólování		snázející přepólování
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	$U_d$	$\leq 5$ V
Provozní proud	$I_L$	2 ... 100 mA
Nejmenší provozní proud	$I_m$	2 mA
Zbytkový proud	$I_r$	0 ... 0,5 mA typ.
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá, kolem dokola

### Okolní podmínky

Teplota okolí	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
---------------	--------------------------------

### Mechanické specifikace

Typ připojení	Kabel PUR, 2 m
Průřez žíly vodiče	0,34 mm <sup>2</sup>
Materiál pouzdra	ušlechtilá ocel 1.4305 / AISI 303
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67

### Shoda s normami a směrnici

Soulad s normami	
Normy	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007 uspořádání vývodů se neshoduje s normou

### Schválení a certifikáty

Schválení UL	cULus Listed, General Purpose
Schválení CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Schválení CCC	S osvědčením China Compulsory Certification (CCC)