



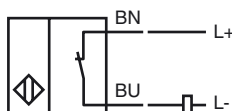
Objednávací název

NCB10-30GM60-Z1

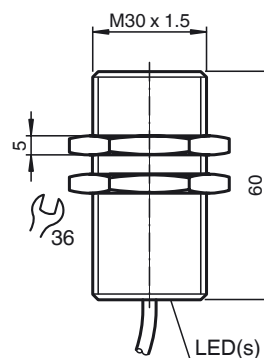
Vlastnosti

- Komfortní řada
- 10 mm v jedné rovině

Připojení



Rozměry



Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	DC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n 10 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnoseměrné
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 8,1 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,32
Redukční součinitel r_{Cu}	0,32
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$	0,72

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	5 ... 60 V
Spínací frekvence	f	0 ... 650 Hz
Hystereze	H	1 ... 15 typ. 5 %
Ochrana proti přepólování		snášejší přepólování
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	U_d	≤ 5 V
Provozní proud	I_L	2 ... 100 mA
Zbytkový proud	I_r	0 ... 0,9 mA typ. 0,7 mA
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

Soulad s normami

Normy IEC / EN 60947-5-2:2004

Okolní podmínky

Teplota okolí	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Teplota při skladování	-40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F)

Mechanické specifikace

Průřez žily vodiče	0,34 mm ²
Materiál pouzdra	Ušlechtilá ocel
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67
Pokyn	Výběhový model