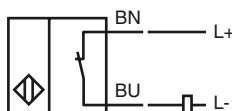
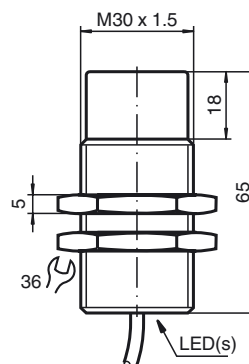


**Objednávací název**

NCN15-30GM60-Z1

**Vlastnosti**

- **Komfortní řada**
- **15 mm ne v jedné rovině**

**Připojení****Rozměry****Technická data****Všeobecné specifikace**

Funkce spínacího prvku	DC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	$s_n$ 15 mm
Montáž	ne v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnoseměrné
Pracovní rozsah	$s_a$ 0 ... 12,15 mm
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,43
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,36
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$	0,7

**Charakteristické hodnoty**

Provozní napětí	$U_B$	5 ... 60 V
Spínací frekvence	$f$	0 ... 50 Hz
Hystereze	$H$	1 ... 15 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
Zbytkový proud	$I_r$	0 ... 0,9 mA typ. 0,7 mA
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá
Indikace před možným výskytem poruchy -		

**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 žíly vodiče	0,34 mm <sup>2</sup>
Materiál pouzdra	Ušlechtilá ocel
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67
Pokyn	Výběhový model