



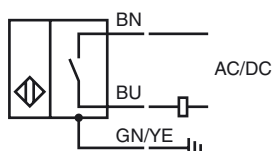
## Objednávací název

NBB8-18GM60-US

## Vlastnosti

- 8 mm v jedné rovině
- 2drátový st/ss

## Připojení

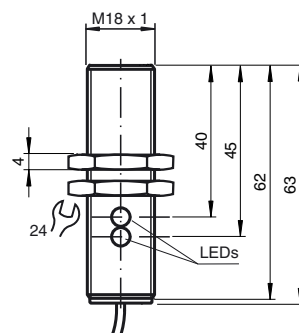


## Příslušenství

### EXG-18

Držák pro rychlou montáž, sřpevným dorazem

## Rozměry



## Technická data

### Vřeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	AC/DCspínací kontakt
Spínací vzdálenost	$s_n$ 8 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	AC/DC Zapínací kontakt
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,45
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,4
Redukční součinitel $r_{nerez ocel 1.4305}$	0,7

### Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	$U_B$	20 ... 250 V AC/20 ... 300 V DC
Spínací frekvence	$f$	30 Hz
Hystereze	$H$	3 ... 15 typ. 5 %
Ochrana proti přepólování		snářející přepólování
Ochrana proti zkratu		ano
Pokles napětí	$U_d$	$\leq 8$ V
Provozní proud	$I_L$	4 ... 300 mA AC/DC
Zbytkový proud	$I_r$	$\leq 0,8$ mA
Indikace provozního napětí		LED dioda, zelená
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

### Okolní podmínky

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

### Mechanické specifikace

Typ připojení	Kabel PUR , 2 m
Průřez žíly vodiče	0,5 mm <sup>2</sup>
Materiál pouzdra	Mosaz, poniklovaná
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

### Schválení a certifikáty

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