



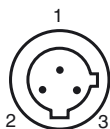
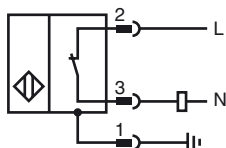
## Objednávací název

NJ2-12GM50-WO-V13

## Vlastnosti

- 2drátový st

## Připojení



### Wire barev

1	GN
2	RD/BK
3	RD/WH

## Příslušenství

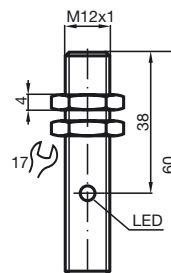
### BF 12

Montážní příruba, 12 mm

### EXG-12

Držák pro rychlou montáž, sřpevným dorazem

## Rozměry



## Technická data

### Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	AC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	$s_n$ 2 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	střídavé
Pracovní rozsah	$s_a$ 0 ... 1,62 mm
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,1
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,1
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$	0,6

### Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	$U_B$	20 ... 253 V
Spínací frekvence	$f$	0 ... 20 Hz
Pokles napětí	$U_d$	typ. 4†V při 15†...†200†mA typ. 6,5†V při 5†mA
Krátkodobý proud (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 1200 mA
Provozní proud	$I_L$	5 ... 200 mA
Zbytkový proud	$I_r$	typ. 0,7 mA
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

### Okolní podmínky

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

### Mechanické specifikace

Typ připojení	Přístrojový konektor
Průřez žily vodiče	-
Materiál pouzdra	ušlechtilá ocel 1.4305 / AISI 303
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67
Pokyn	1) V rozsahu teploty pod 0 °C přípustné provozní napětí $U_b$ 80...253 V Ochranná pojistka zařízení ≤ 2 A (rychlá) podle IEC 60127-2 list 1 Doporučení: po zkratu zkontrolujte funkci zařízení.

### Všeobecné informace

Rozsah dodávky	Dodávka se 2 matkami s pojistným ozubením
----------------	---

### 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)