



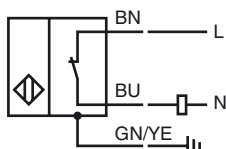
Objednávací název

NJ1,5-8GM40-WO

Vlastnosti

- 1,5 mm v jedné rovině
- 2drátový st

Připojení

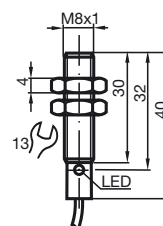


Øisluženství

BF 8

Montážní příruba, 8 mm

Rozměry



Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	AC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n 1,5 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	střídavé
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 1,21 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,2
Redukční součinitel r_{Cu}	0,15
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$	0,65

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	24 ... 264 V
Spínací frekvence	f	0 ... 25 Hz
Ochrana proti přepólování		snášejí přepólování
Pokles napětí	U_d	≤ 8 V
Krátkodobý proud (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 1000 mA
Provozní proud	I_L	5 ... 100 mA
Zbytkový proud	I_r	0 ... 1,5 mA typ.
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, červená

Okolní podmínky

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

Mechanické specifikace

Typ připojení	Kabel Polyvinylchlorid, 2 m
Průřez žily vodiče	0,14 mm ²
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

Schválení a certifikáty

Schválení UL	cULus Listed, General Purpose
Schválení CSA	cCSAus Listed, General Purpose