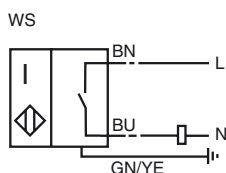


**Objednávací název**

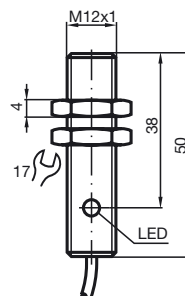
NCB2-12GM50-WS-5M

Vlastnosti

- Komfortní řada
- 2 mm v jedné rovině

Připojení**Příslušenství****BF 12**

Upevňovací příruba

Rozměry**Technická data****Všeobecná data**

Funkce spínacího prvku		AC spínací 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}		0,15
Redukční součinitel r_{Cu}		0,1
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ V2A}$		0,65

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	20 ... 253 V
Spínací frekvence	f	0 ... 25 Hz
Pokles napětí	U_d	≤ 5 V
Krátkodobý proud (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 2000 mA
Provozní proud	I_L	5 ... 200 mA
Zbytkový proud	I_r	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 (248 ... 343 K)
---------------	-------------------------------

Mechanická data

Typ připojení	5 m, kabel s PVC izolací
Průřez žíly vodiče	0,34 mm ²
Materiál pouzdra	Ušlechtilá ocel
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Druh ochrany	IP67