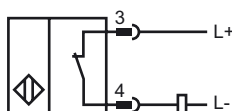


**Objednávací název**

NBB1,5-8GM50-Z1-V3

Vlastnosti

- Základní řada
- 1,5 mm v jedné rovině

Připojení

Wire barev dle EN 60947-5-2

1	BN
3	BU
4	BK

Příslušenství**BF 8**

Upevňovací příruba

V3-WM

Kabelová zásuvka

V3-GM

Kabelová zásuvka

V3-WM-2M-PUR

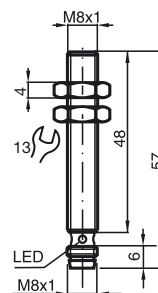
Kabelová zásuvka

V3-GM-2M-PUR

Kabelová zásuvka

EXG-08

Montážní pomůcka

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

Funkce spínacího prvku	DC rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n 1,5 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnoseměrné
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 1,21 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,22
Redukční součinitel r_{Cu}	0,16
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ V2A}$	0,64

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	5 ... 60 V
Spínací frekvence	f	0 ... 1200 Hz
Hystereze	H	1 ... 10 typ. 5 %
Ochrana proti přepólování		snářející přepólování
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	U_d	≤ 5 V
Provozní proud	I_L	2 ... 100 mA
Zbytkový proud	I_r	0 ... 0,5 mA typ.
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	Přístrojový konektor V3
Materiál pouzdra	Ušlechtilá ocel
Čelní plocha	Polymer z tekutých krystalů LCP
Druh ochrany	IP67

Schválení a certifikáty

Schválení CCC	S osvědčením China Compulsory Certification (CCC)
---------------	---