



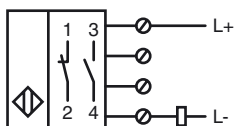
Objednávací název

NCN15-M1K-Z2

Vlastnosti

- 15 mm ne v jedné rovině
-

Připojení

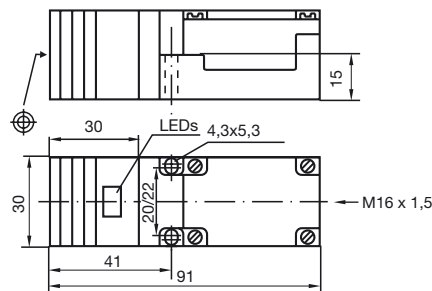


Příslušenství

MH 04-3742A

Montážní pomůcka pro VariKont a -M1K-

Rozměry



Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	DCspínací/rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n 15 mm
Montáž	ne v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnoseměrné
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 12,15 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,38
Redukční součinitel r_{Cu}	0,36
Redukční součinitel $r_{nerez ocel 1.4301}$	0,7

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	5 ... 60 V stejnosměrné
Spínací frekvence	f	0 ... 150 Hz
Hystereze	H	1 ... 10 typ. 4 %
Ochrana proti přepólování		snázející přepólování
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	U_d	≤ 5 V
Provozní proud	I_L	2 ... 200 mA
Nejmenší provozní proud	I_m	2 mA
Zbytkový proud	I_r	0 ... 1 mA typ. 0,7 mA
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá
Indikace před možným výskytem poruchy		LED dioda, červená

Okolní podmínky

Teplota okolí	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Teplota při skladování	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)

Mechanické specifikace

Typ připojení	Šroubové svorky
Průřez žíly vodiče	$\leq 2,5$ mm ²
Materiál pouzdra	Polybutyltereftalát
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)