



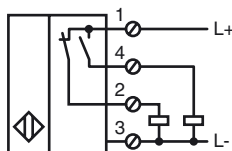
Objednací název

NJ15-M1K-A2

Vlastnosti

- 15 mm ne v jedné rovině
- čtyřvodičový DC

Připojení

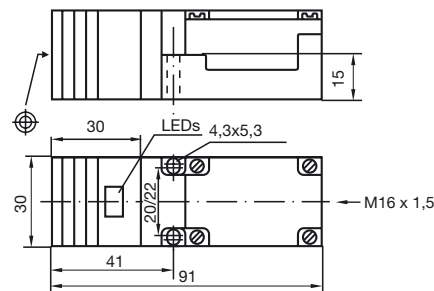


Posluženství

MH 04-3742A

Montážní pomůcka pro VariKont a -M1K-

Rozměry



Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku	PNPčlen nonekvivalence
Spínací vzdálenost	s_n 15 mm
Montáž	ne v jedné rovině
Polarita výstupu	stejnsměrné
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 12,15 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,39
Redukční součinitel r_{Cu}	0,36
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$	0,73

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	10 ... 60 V stejnosměrné
Spínací frekvence	f	0 ... 200 Hz
Hystereze	H	typ. 5 %
Ochrana proti přepólování		ano
Ochrana proti zkratu		pulsní kontrola
Pokles napětí	U_d	$\leq 2,5$ V
Provozní proud	I_L	0 ... 200 mA
Proud naprázdno	I_0	$\leq 14,5$ mA
Indikace provozního napětí		LED dioda, zelená
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

Parametry funkční bezpečnosti

MTTF _d	932 a
Doba provozu (T_M)	20 a
Stupeň diagnostického pokrytí (DC)	0 %

Okolní podmínky

Teplota okolí	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °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 CCC	S osvědčením China Compulsory Certification (CCC)
---------------	---