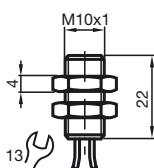


Komfortní řada  
1,5 mm v jedné rovině



Všeobecné údaje	
Funkce spínacího prvku	NAMUR rozpínací kontakt
Spínací vzdálenost $s_n$	1,5 mm
Montáž	v jedné rovině
Pracovní rozsah $s_a$	0 ... 1,215 mm
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,4
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,3
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ V2A}$	0,85
Charakteristické hodnoty	
Jmenovité napětí $U_o$	8 V
Spínací frekvence $f$	0 ... 2400 Hz
Hystereze $H$	typicky %
Odběr proudu	
Nedošlo k detekci měřicí desky	$\geq 3$ mA
Proběhla detekce měřicí desky	$\leq 1$ mA
Soulad s normami	
Podle normy o elektromagnetické kompatibilitě	IEC / EN 60947-5-2:2004
Normy	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)
Podmínky okolního prostředí	
Teplota okolního prostředí	-10 ... 60 °C (263 ... 333 K)
Mechanické parametry	
Typ připojení	0,5 m, lanko s PVC izolací
Průřez žíly vodiče	0,14 mm <sup>2</sup>
Materiál pouzdra	Mosaz, poniklovaná
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Stupeň krytí	IP67

#### Připojení:

N / N0

