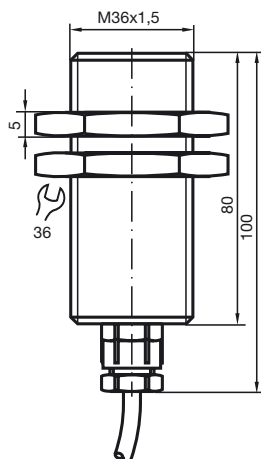


Speciální stupeň krytí G/Ex  
(nevýbušné provedení)  
10 mm v jedné rovině  
Komfortní řada



Všeobecné údaje	
Funkce spínacího prvku	NPN spínací kontakt
Spínací vzdálenost $s_n$	10 mm
Montáž	v jedné rovině
Pracovní rozsah $s_a$	0 ... 8,1 mm
Redukční součinitel $r_{Al}$	0,4
Redukční součinitel $r_{Cu}$	0,3
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ V2A}$	0,85
Charakteristické hodnoty	
Provozní napětí $U_B$	18 ... 28 V
Spínací frekvence $f$	0 ... 300 Hz
Ochrana proti přepólování	ochrana proti přepólování
Ochrana proti zkratu	ne
Úbytek napětí $U_d$	$\leq 3$ V
Dimenzované hodnoty	
Provozní proud $I_L$	0 ... 200 mA
Proud naprázdno $I_0$	$\leq 25$ mA
Soulad s normami	
Normy	IEC / EN 60947-5-2:2004
Podmínky okolního prostředí	
Teplota okolního prostředí	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Mechanické parametry	
Typ připojení	2 m, kabel s PVC izolací
Průřez žíly vodiče	0,75 mm <sup>2</sup>
Materiál pouzdra	Mosaz, poniklovaná
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Stupeň krytí	IP67
Pokyny	Výběhový model

### Připojení:

E / E0

