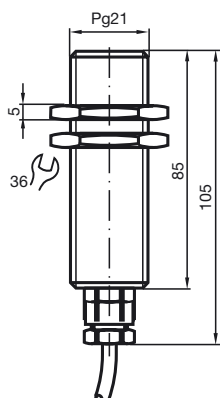


Komfortní řada
6 mm v jedné rovině
Speciální stupeň krytí G/Ex
(nevýbušné provedení)



Všeobecné údaje	
Funkce spínacího prvku	AC spínací kontakt
Spínací vzdálenost s_n	6 mm
Montáž	v jedné rovině
Pracovní rozsah s_a	0 ... 4,86 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	20 ... 250 V
Spínací frekvence f	0 ... 25 Hz
Ochrana proti zkratu	Tavná pojistka
Úbytek napětí U_d	≤ 7 V
Krátkodobý proud (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 4000 mA
Provozní proud I_L	8 ... 500 mA
Zbytkový proud I_r	0 ... 2,5 mA typicky
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 ²
Materiál pouzdra	Mosaz, poniklovaná
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Stupeň krytí	IP67
Pokyny	Výběhový model

Připojení:

