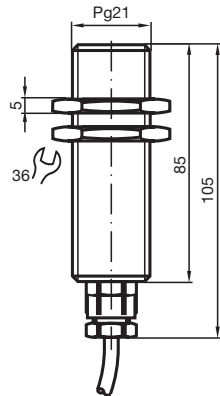


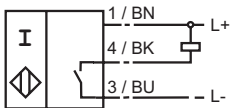
Komfortreihe
6 mm bündig
Sonderschutzart G/Ex



Schaltelementfunktion	NPN	Schließer
Schaltabstand s_n	6 mm	
Einbau	bündig	
Gesicherter Schaltabstand s_a	0 ... 4,86 mm	
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,4	
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,3	
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,85	
Betriebsspannung U_B	10 ... 30 V	
Schaltfrequenz f	0 ... 500 Hz	
Hysterese H	0 ... 10 typ. %	
Verpolschutz	verpolgeschützt	
Kurzschlusschutz	taktend	
Spannungsfall U_d	≤ 3 V	
Betriebsstrom I_L	0 ... 200 mA	
Leerlaufstrom I_0	≤ 20 mA	
Normen	EN 60947-5-2	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Anschlussart	2 m, PVC-Kabel	
Aderquerschnitt	0,75 mm ²	
Gehäusematerial	Messing, vernickelt	
Stirnfläche	PBT	
Schutzart	IP67	
Hinweise	Auslaufmodell	

Anschluss:

E / E0



002841_GER.xml

2003-03-24

www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS GmbH