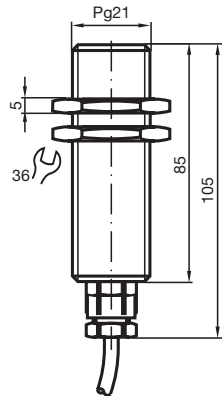
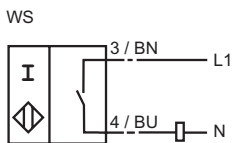


Komfortreihe  
6 mm bündig  
Sonderschutzart G/Ex



Schaltelementfunktion	AC	Schließer
Schaltabstand $s_n$	6 mm	
Einbau	bündig	
Gesicherter Schaltabstand $s_a$	0 ... 4,86 mm	
Reduktionsfaktor $r_{Al}$	0,4	
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$	0,3	
Reduktionsfaktor $r_{V2A}$	0,85	
Betriebsspannung $U_B$	20 ... 250 V	
Schaltfrequenz $f$	0 ... 25 Hz	
Kurzschlusschutz	Schmelzsicherung	
Spannungsfall $U_d$	$\leq 7$ V	
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)	0 ... 4000 mA	
Betriebsstrom $I_L$	8 ... 500 mA	
Reststrom $I_r$	0 ... 2,5 mA typ.	
Normen	EN 60947-5-2	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Anschlussart	2 m, PVC-Kabel	
Aderquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>	
Gehäusematerial	Messing, vernickelt	
Stirnfläche	PBT	
Schutzart	IP67	
Hinweise	Auslaufmodell	

**Anschluss:**



014072\_GER.xml

2003-03-24

www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS GmbH