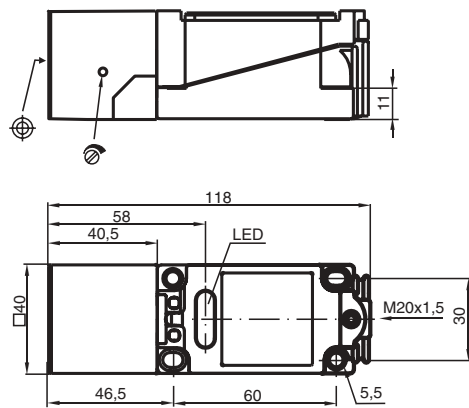


Komfortreihe

15 mm bündig

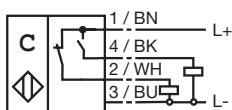
Der Schaltabstand kann mit dem Potentiometer in einem weiten Bereich eingestellt werden



Schaltelementfunktion	PNP	Antivalent
Schaltabstand $s_n$	15 mm	
Einbau	bündig	
Gesicherter Schaltabstand $s_a$	0 ... 10,8 mm	
Betriebsspannung $U_B$	10 ... 30 V	
Schaltfrequenz $f$	0 ... 10 Hz	
Verpolenschutz	verpolgeschützt	
Kurzschlusschutz	taktend	
Spannungsfall $U_d$	$\leq 3$ V	
Betriebsstrom $I_L$	0 ... 200 mA	
Leerlaufstrom $I_0$	$\leq 20$ mA	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
EMV gemäß	EN 60947-5-2	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Anschlussart	Klemmraum	
Aderquerschnitt	bis zu 2,5 mm <sup>2</sup>	
Gehäusematerial	PBT	
Stirnfläche	PBT	
Schutzart	IP65	

## Anschluss:

A2



001604\_GER.xml

2003-07-17

www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS GmbH