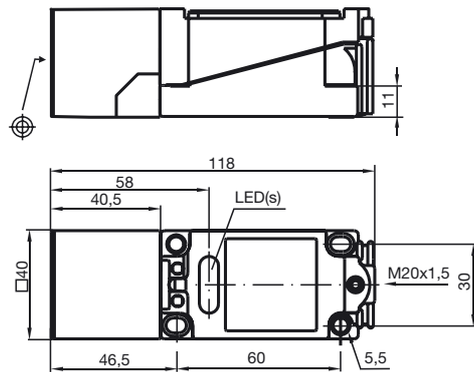


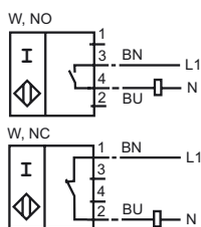
Komfortreihe

20 mm nicht bündig



Schaltelementfunktion	AC	Schließer/Öffner
Schaltabstand s_n	20 mm	
Einbau	nicht bündig	
Gesicherter Schaltabstand s_a	0 ... 16,2 mm	
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,35	
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,35	
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,8	
Betriebsspannung U_B	20 ... 253 V ¹⁾	
Schaltfrequenz f	0 ... 20 Hz	
Hysterese H	1 ... 10 typ. 5 %	
Spannungsfall U_d	≤ 12 V	
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)	0 ... 3000 mA	
Betriebsstrom I_L	8 ... 500 mA	
Reststrom I_r	0,5 ... 1,95 mA typ. 1,2 mA	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Normen	EN 60947-5-2	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Lagertemperatur	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)	
Anschlussart	Klemmraum	
Aderquerschnitt	bis zu 2,5 mm ²	
Gehäusematerial	PBT	
Stirnfläche	PBT	
Schutzart	IP68	
Hinweise	¹⁾ Bei Temperaturbereich unter 0 °C zulässige Betriebsspannung U_b 80...253 V	

Anschluss:



036684_GER.xml

2003-11-07