

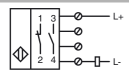
Bestellbezeichnung

NCB15+U1+Z2

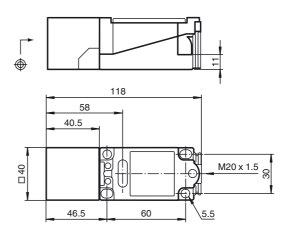
Merkmale

- Komfortreihe
- 15 mm bündig

Anschluss



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten		
Schaltelementfunktion		DC Schließer/Öffner
Schaltabstand	s _n	15 mm
Einbau		bündig
Ausgangspolarität		DC
Gesicherter Schaltabstand	sa	0 12,15 mm
Reduktionsfaktor r _{Al}		0,28
Reduktionsfaktor r _{Cu}		0,25
Reduktionsfaktor r _{V2A} (1,4301)		0,75
Kenndaten		

Kerindaten		
Betriebsspannung	U_B	5 60 V
Schaltfrequenz	f	0 400 Hz
Hysterese	Н	1 10 typ. 5 %
Verpolschutz		verpoltolerant
Kurzschlussschutz		taktend
Spannungsfall	U_d	≤ 5 V
Betriebsstrom	IL.	2 200 mA
kleinster Betriebsstrom	I _m	2 mA

Reststrom 0 ... 1 mA typ. 0,7 mA Schaltzustandsanzeige LED, gelb

Umgebungsbedingungen -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F) Umgebungstemperatur Lagertemperatur

Mechanische Daten Anschlussart Klemmraum bis zu 2,5 mm² PBT Aderquerschnitt Gehäusematerial Stirnfläche PBT

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität EN 60947-5-2:2007 Normen

IEC 60947-5-2:2007 Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung cULus Listed, General Purpose CSA-Zulassung cCSAus Listed, General Purpose

Certified by China Compulsory Certification (CCC) CCC-Zulassung