



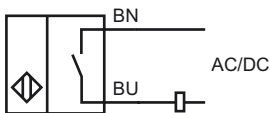
Bestellbezeichnung

NBB2-V3-US

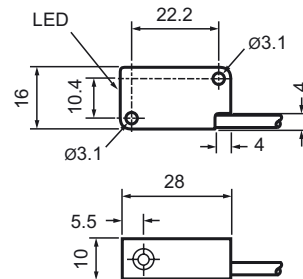
Merkmale

- Tastweite 2 mm
- 2-Draht AC/DC

Anschluss



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Schaltelementfunktion		Schließer
Schaltabstand	s_n	2 mm
Einbau		bünd. aufbaubar
Ausgangspolarität		AC/DC

Kenndaten

Betriebsspannung DC		10 ... 140 V
Betriebsspannung AC		20 ... 140 V
Schaltfrequenz	f	25 Hz
Verpolschutz		nein
Kurzschlusschutz		nein
Spannungsfall	U_d	≤ 7 V
Betriebsstrom	I_L	5 ... 200 mA max
Reststrom	I_r	$\leq 0,8$ mA
Schaltzustandsanzeige		LED, rot

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur		-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
---------------------	--	--------------------------------

Mechanische Daten

Anschlussart		Kabel PUR
Aderquerschnitt		0,25 mm ²
Gehäusematerial		PBT
Stirnfläche		PBT
Schutzart		IP67

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität		
Normen		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Zulassungen und Zertifikate

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