

Induktiver Näherungsschalter

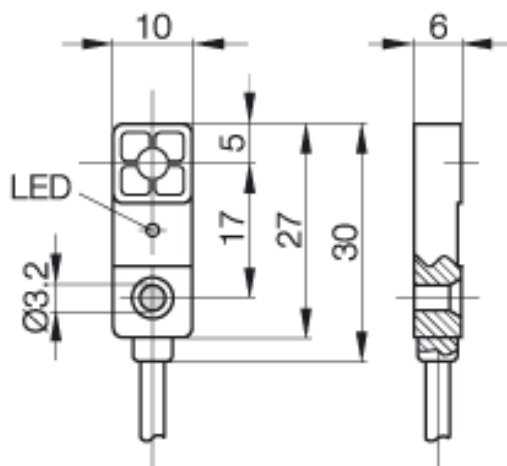
BES R03KC-NOC30B-EP05

30 x 10 x 6

Öffner

Sn=3mm

bündig einbaubar



Allgemeine Daten

Einbauart in Stahl	bündig einbaubar
Nennschaltabstand Sn	3mm
gesicherter Schaltabstand Sa	0...2.4mm
Wiederholgenauigkeit	≤ 1%
Hysterese	≤ 15%
Anzeige Schaltelement ein	ja
Umgebungstemperatur	-25...+70°C
Verschmutzungsgrad	3
Bereitschaftsverzug	≤ 10ms

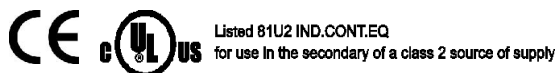
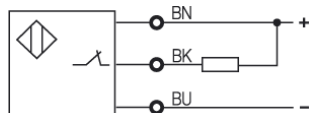
Mechanische Daten

Abmessung BxHxT oder DxT	30 x 10 x 6mm
Gehäusematerial	PA6-GF30 schwarz
Material der aktiven Fläche	PA6-GF30 schwarz
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Anschlußart	Kabel
Kabelart	LiYY-11Y-0
Schockbeanspruchung: Halbsinus, 30 gn, 11ms	
Schwingungsbeanspruchung: 55 Hz, 1mm Amplitude, 3 x 30 Minuten	

Elektrische Daten

Stromart	DC
Verdrahtungsart	3-Draht
Schaltfunktion	Öffner
Ausgangsschaltung	NPN
Bemessungsbetriebsspannung	24 DCV
Bemessungsbetriebsstrom	100mA
Betriebsspannung	5...30 DCV
Restwelligkeit	≤ 10%
Netzfrequenz	DChz
Schaltfrequenz	1000Hz
Leerlaufstrom	≤ 6mA
Spannungsabfall	≤ 1,5V
Kurzschlußschutz	ja
Verpolschutz	nein

PX2254



Gebrauchskategorie
Schutzklasse

DC 12

Datenblattnummer:

Begriffsbestimmungen siehe Hauptkatalog
Wenn nicht anders angegeben,
Werte nach IEC 60947-5-2 (DIN EN60947-5-2)

Balluff GmbH
Schurwaldstraße 9
D-73765 Neuhausen a.d.F.
Telefon (07158) 173-0 Telefax (07158) 5010

Datenblatt by CD-ROM - 04/2007

BALLUFF
sensors worldwide