

Induktiver Näherungsschalter BES Q40KFU-PSC35E-S04G-W01

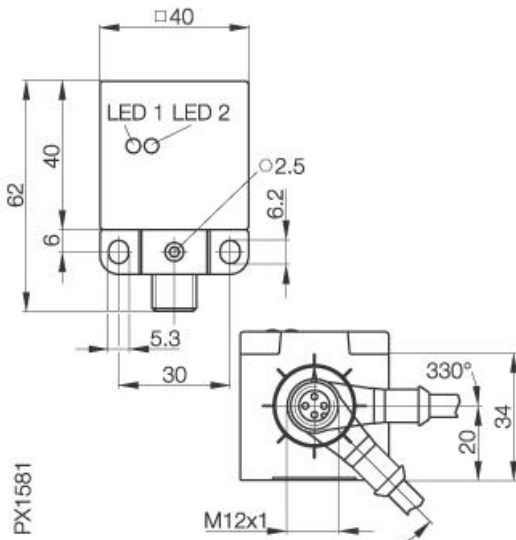
40 x 40 x 62

Schließer

Sn=35mm

bündig einbaubar

Faktor 1, schweißfeste, magnetfeldfeste
Sensoren, keramische Beschichtung



Allgemeine Daten

Handelsbezeichnung	Faktor 1
Einbauart in Stahl	bündig einbaubar
Nennschaltabstand Sn	35mm
gesicherter Schaltabstand Sa	0...28,1mm
Wiederholgenauigkeit	≤ 5%
Hysterese	≤ 15%
Anzeige Versorgungsspannung	Ja
Anzeige Schaltelement ein	Ja
Umgebungstemperatur	-10...+70°C
Verschmutzungsgrad	3
Bereitschaftsverzug	≤ 30ms
Besondere Eigenschaften	Faktor 1, schweißfeste, magnetfeldfeste Sensoren, keramische Beschichtung

Mechanische Daten

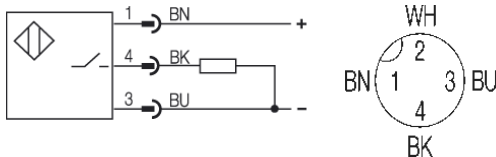
Abmessung BxHxT oder DxT	40 x 40 x 62mm
Gehäusematerial	PBT (teilbeschichtet)
Material der aktiven Fläche	keramische Beschichtung
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Anschlußart	Stecker S4
Schockbeanspruchung: Halbsinus, 30 gn, 11ms	
Schwingsbeanspruchung: 55 Hz, 1mm Amplitude, 3 x 30 Minuten	

Elektrische Daten

Stromart	DC
Verdrahtungsart	3-Draht
Schaltfunktion	Schließer
Ausgangsschaltung	PNP
Bemessungsbetriebsspannung	24 DCV
Bemessungsbetriebsstrom	200mA
Betriebsspannung	10...30 DCV
Restwelligkeit	≤ 15%
Schaltfrequenz	250Hz
kleinster Betriebsstrom	0mA
Leerlaufstrom	≤ 20/≤ 15mA
Reststrom	≤ 80µA
Spannungsabfall	≤ 2.5/-V
Kurzschlußschutz	ja
Verpolschutz	ja

Bemerkungen

Magnetfeldfest bis 100 kA/m



Listed 81U2 IND.CONT.EQ
for use in the secondary of a class 2 source of supply

Gebrauchskategorie
Schutzklasse

DC 13
II

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