



## Induktive Sensoren

### Serie 10 - PNP

- Bauform Ø 6,5 mm
- Gehäusematerial: Edelstahl VA
- Schaltabstand  $S_n = 1,5$  mm

Certificado:



### Technische Daten

Bündig einbaubar

Schaltabstand $S_n$	1,5 mm
Elektrische Ausführung	3-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Schließler

### Typ NPN

Art. Nr.

Anschlussbild Nr.

### Typ PNP IAS-10-6.5/15-S

Art. Nr. IA 0254

Anschlussbild Nr. 4

Betriebsspannung ( $U_B$ ) 10...30 V DC

Ausgangsstrom max. ( $I_a$ ) 200 mA

Spannungsabfall max. ( $U_d$ )  $\leq 2$  V

Zul. Restwelligkeit max. 20 %

Leerlaufstrom ( $I_o$ ) Typ. 10 mA

Schaltfrequenz max. 5 kHz

Zul. Umgebungstemperatur -25...+70 °C

LED-Anzeige Ja

Schutzbeschaltung Eingebaut

Schutzart IEC 60529 IP 67

Norm EN 60 947-5-2

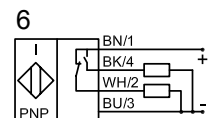
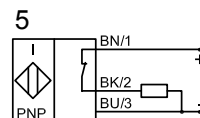
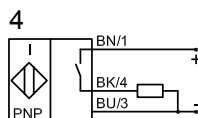
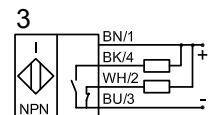
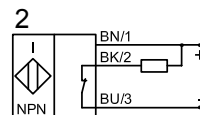
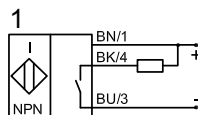
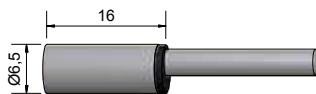
Anschlusskabel 2 m, PVC, 3 x 0,14 mm<sup>2</sup>

Gehäusematerial VA Nr. 1.4305

Aktive Fläche PA / PPO

Endstück PUR

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (11/2011)



Made in Switzerland