



## Sensore capacitivo Serie 80 - PNP



Dimensione Ø 20 mm

- Materiale custodia: PA / PPO
- Distanza di rilevamento 0,5...20 mm regolabile

Certificazione:



### Dati tecnici

Montaggio non a filo

Distanza di rilevamento $S_n$	12 mm
Distanza di rilevamento min. / max. regolabile	0,5...20 mm
Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	Antivalente

### Tipo NPN

Art. n.

Diagramma di collegamento n.

### Tipo PNP

KAS-80-23-A-D20-PA-Z02-1-HP

Art. n.

812 800

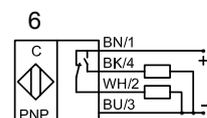
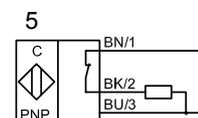
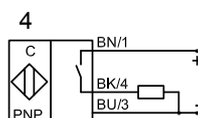
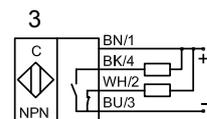
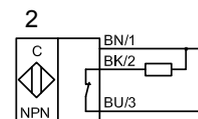
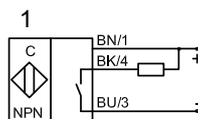
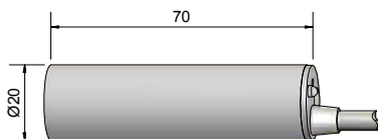
Diagramma di collegamento n.

6

Tensione di lavoro ( $U_B$ )	10...35 V DC
Corrente d'uscita max. ( $I_e$ )	2 x 250 mA
Caduta di tensione max. ( $U_d$ )	≤ 2,0 V
Ondulazione residua permessa max.	10 %
Consumo a vuoto ( $I_o$ )	Tip. 15 mA
Frequenza operatività max.	50 Hz
Temperatura ambiente	-25...+70 °C
LED indicatore	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Grado di protezione IEC 60529	IP 67*
Norme	EN 60947-5-2
Connessione	Cavo, 2 m, PVC, 4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Materiale custodia	PA / PPO
Materiale superficie attiva	PA / PPO
Materiale coperchietto finale	PA / PPO
Ottimizzazione sul prodotto	Si

**Accessori** per il montaggio (non sono compresi nella fornitura) consultare la nostra selezione di accessori.

\* Con vite di regolazione sigillata.



Made in Germany

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (01/2018)