



Sensore capacitivo Serie 70 - NPN

Dimensione M 30 x 1,5

- Materiale custodia: PA / PPO
- Distanza di rilevamento 0,5...25 mm regolabile

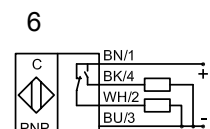
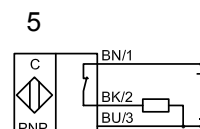
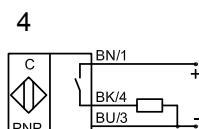
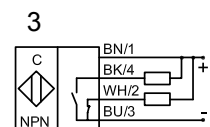
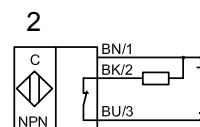
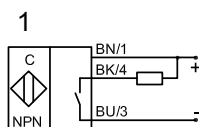
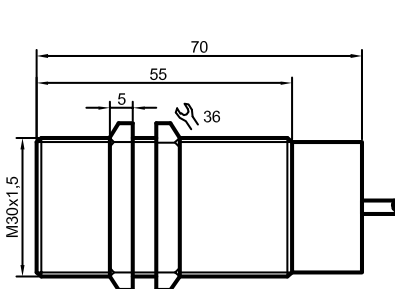
Certificazione:



Quattro^{ETC}Protect™

Dati tecnici	Montaggio a filo
Distanza di rilevamento S_n	10 mm
Distanza di rilevamento min. / max. regolabile	0,5...25 mm
Esecuzione elettrica	3- fili DC
Funzione d'uscita	Normalmente aperta (N.O.)
Tipo NPN	KAS-70-A14-S-K
Art. n.	KA1004
Diagramma di collegamento n.	1
Tipo PNP	
Art. n.	
Diagramma di collegamento n.	
Tensione di lavoro (U_B)	10...35 V DC
Corrente d'uscita max. (I_e)	250 mA
Caduta di tensione max. (U_o)	$\leq 2,0$ V
Ondulazione residua permessa max.	10 %
Consumo a vuoto (I_o)	Tip. 15 mA
Frequenza operatività max.	200 Hz
Temperatura ambiente	-25...+70 °C
LED display	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Grado di protezione IEC 60529	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Connessione	Cavo, 10 m, PVC, 3 x 0,75 mm ²
Materiale custodia	PA / PPO
Materiale superficie attiva	PA / PPO
Materiale coperchietto finale	PA / PPO
Ottimizzazione sul prodotto	Sì
	Sì

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (09.06.2010)



Made in Germany