



Sensore capacitivo Serie 70 - NPN

Dimensione M 30 x 1,5

- Materiale custodia: PA / PPO
- Distanza di rilevamento 0,5...25 mm regolabile
- Con connettore M 12 x 1

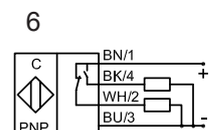
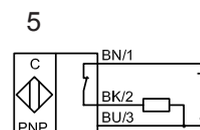
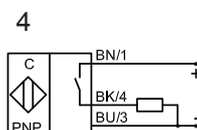
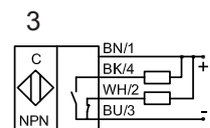
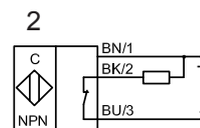
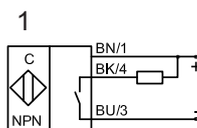
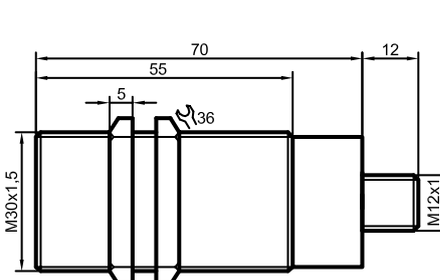
Certificazione:



QuattroEtcProtect™

Dati tecnici	Montaggio a filo
Distanza di rilevamento S_n	10 mm
Distanza di rilevamento min. / max. regolabile	0,5...25 mm
Esecuzione elettrica	4- poli DC
Funzione d'uscita	Antivalente (NO + NC)
Tipo NPN	KAS-70-A14-A-K-Y5
Art. n.	705 800
Diagramma di collegamento n.	3
Tipo PNP	
Art. n.	
Diagramma di collegamento n.	
Tensione di lavoro (U_B)	10...35 V DC
Corrente d'uscita max. (I_e)	2 x 250 mA
Caduta di tensione max. (U_o)	≤ 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	Connettore M 12 x 1
Materiale custodia	PA / PPO
Materiale superficie attiva	PA / PPO
Materiale coperchietto finale	PA / PPO
Ottimizzazione sul prodotto	Si

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (22.03.2010)



Made in Germany