



Sonda di livello capacitiva + Unità di valutazione

Serie **PER LEVEL**

Uscita de PNP

- Sonde di livello capacitiva con 1 punto di misurazione
- Il sensore e l'unità di valutazione sono collegati da 0,6 m. di cavo
- Particolarmente adatto al controllo di livello di prodotti adesivi, come per esempio colla calda

Certificazione:



Dati tecnici

Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	Antivalente
Tipo PNP	KFS-5-1-150-15, 0,6 m & KFA-5-1-P-A
Art. n.	KFK 001
Diagramma di collegamento n.	Vedi sotto
Tensione di alimentazione (U_B)	18...36 V DC
Corrente d'uscita max. (I_o)	2 x 250 mA
Caduta di tensione max. (U_d)	≤ 2,5 V
Ondulazione residua permessa max.	40 %
Consumo a vuoto (I_o)	Tip. 50 mA
Frequenza max.	4 Hz
Temperatura ambiente permessa (Unità)	-25...+55 °C
Temperatura ambiente permessa (Sonda)	-70...+250 °C
LED-display	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Norme	EN 60947-5-2
Protezione IEC 60529 (Unità)	IP 65
Protezione IEC 60529 (Sonda)	IP 67
Collegamento	Cavo 0,32 m, PUR, 4 x 0,14 mm ²
Materiale custodia (Unità)	PA
Materiale custodia (Sonda)	GFK

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (07.06.2011)

