



Evaluadores capacitivos Serie KSA-80 - PNP

Forma constructiva 50 x 50 x 25 mm

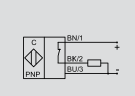
- Para sensores capacitivos KS-250-M18/...
- Histéresis ajustable







Características técnicas	
Versión electrico	3 hilos CC
Salida	Normalmente cerrado
Modelo PNP	KSA-80-BB-Ö-50x50x25-PA-Z02/Y26-1
No. art.	563 700
Tensión de servicio (U _B)	1035 V CC
Bajada máx. de tensión (U _d)	≤ 2,5 V
Ondulación residual máx. permisible	10 %
Corriente de servicio (I _e)	400 mA
Corriente en vacío (I _o)	Típ. 10 mA
Frecuencia máx. de conmutación	50 Hz
Temperatura ambiente permisible	-25+70 °C
LED-indicador	Amarillo
Circuito de protección	Incorporado
Modo de protección según IEC 60529	IP 65
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión	2 m, PVC, 3 x 0,14 mm ²
Material de carcasa	PA



Made in Germany