



Evaluador capacitivo Serie KXA-eXtreme

Forma constructiva 120 x 120 x 60 mm

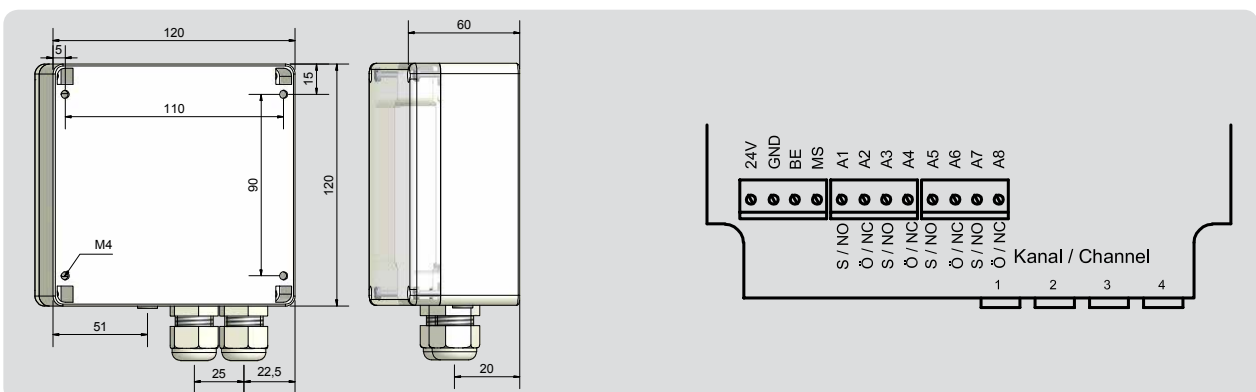
- KXA-...MINI para conexión de 4 sensores capacitivos KXS-...-M5/... hasta -M16/...
- Posibilidad de ampliación mediante otros puntos de conexión (función maestro / esclavo)



Características técnicas

Salida	4 x Antivalente
Modelo PNP	KXA-5-4MINI-XXL-P-A-1-KL-Y90
No. art.	XA 0026
Tensión de servicio (U_B)	18...36 V CC
Corriente de servicio (I_o)	0...250 mA por salida
Ondulación residual máx. permisible	25 %
Corriente en vacío (I_o)	Típ. 120 mA
Temperatura ambiente permisible	-25...+55 °C
LED - indicador	Verde / amarillo
Circuito de protección	Incorporado
Modo de protección IEC 60529	IP 54
Norma	EN 60947-5-2
Conexión	Terminal roscado y hembra triax
Material de carcasa	ABS

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (01.07.2019)



Made in Germany