



## Evaluadores capacitivos Serie KXA-eXtreme

Forma constructiva 120 x 120 x 60 mm

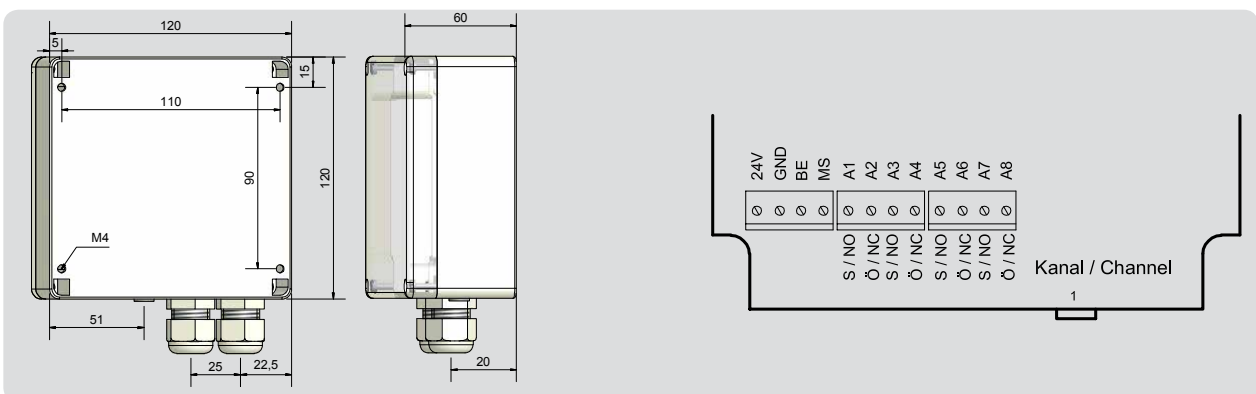
- Evaluador Quattroplex MINI (4 puntos de conmutación ajustable) para conexión a 1 sensor capacitivo KXS-...-M5/... hasta -M16/...
- Posibilidad de ampliación mediante otros puntos de conexión (función maestro / esclavo)



### Características técnicas

Salida	4 x Antivalente
Modelo PNP	KXA-5-1/4MINI-XXL-P-A-1-KL-Y90
No. art.	XA 0057
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**