



Modules de contrôle Série KXA-eXtreme

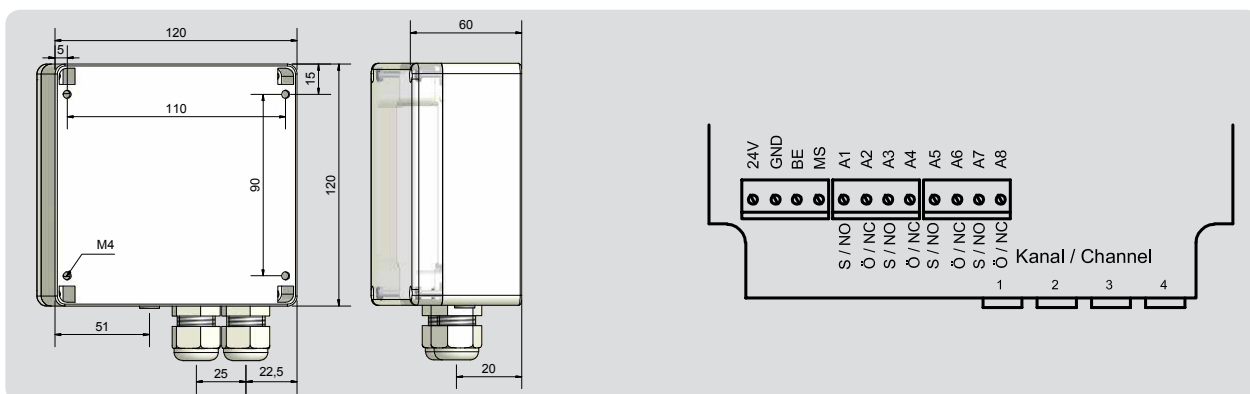
Boîtier 120 x 120 x 60 mm

- KXA-... pour raccordement de 4 détecteurs capacitifs KXS-...-M18/... à -M32/...
- Possibilité d'extension par d'autres points de commutation (fonction maître / esclave)



Caractéristiques techniques

Fonction de sortie	4 x Antivalente
Type PNP	KXA-5-4-XXL-P-A-1-KL-Y90
Code Article	XA 0022
Tension d'alimentation (U_B)	18...36 V DC
Courant de sortie (I_o)	0...250 mA par sortie
Ondulation résiduelle max. admissible	25 %
Consommation à vide (I_o)	130 mA typique
Température opérationnelle admissible	-25...+55 °C
Voyants LED	Vert / jaune
Circuits de protection	Intégrés
Indice de protection (norme IEC 60529)	IP 54
Norme	EN 60947-5-2
Raccordements électriques	Bornes à vis et fiches Triax
Matériau du boîtier	ABS



Made in Germany