RECHNER (D SENSORS





Y95

Détecteurs capacitifs Série KXS-eXtreme

Boîtier fileté M 32 x 1,5

- Matière du boîtier: Acier inox 1.4305 (AISI 303)
- Pour raccordement au module de contrôle KXA-...
- · Portée extrême
- Jusqu'à 250 °C de température ambiante



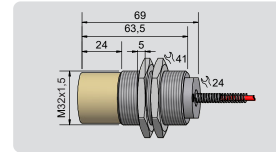






250°C	
॑ 482°F	
High Temperature	

Caractéristiques techniques	Montage non encastrable
Portée normalisée S _n	80 mm
Portée min. / max. réglable	5120 mm
Туре	KXS-250-M32/70-X-M32-PEEK/VAb-250C-X02/Y95
Code Art.	KX 0022
Plage de température opérationnelle admissible	-50+250 °C
Indice de protection (norme IEC 60529)*	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Câble de liaison, avec connecteur, pour raccordement au module de contrôle KXA	2 m FEP, triaxial
Matériau du boîtier	Acier inox VA N° 1.4305 / AISI 303
Tête de détection	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Accessoires (inclus dans la fourniture)	2 écrous M 32 x 1,5



*Indice de protection (norme IEC 60529) des connecteurs de raccordement sur demande.

Made in Germany