



Y95

## Détecteurs capacitifs Série KXS-eXtreme

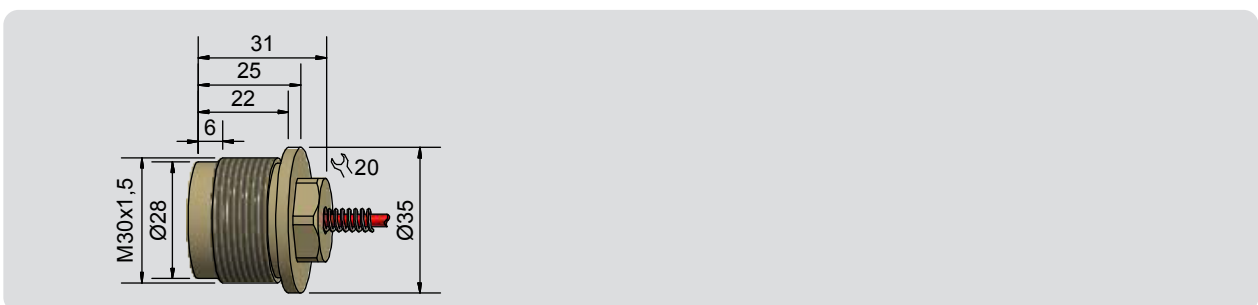
Boîtier fileté M 30 x 1

- Matière du boîtier: PEEK
- Pour raccordement au module de contrôle KXA-...
- Portée extrême
- Jusqu'à 250 °C de température ambiante



Caractéristiques techniques	Montage encastrable
Portée normalisée $S_n$	60 mm
Portée min. / max. réglable	2...100 mm
<b>Type</b>	<b>KXS-250-M30/22-X-M30-PEEK-250C-X02/Y95</b>
<b>Code Art.</b>	<b>KX 0095</b>
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	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Face active	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (17.04.2023)



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

**Made in Germany**