



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**
2 seuils de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-1-...-Y50
- Matériau de la sonde: matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)
- Ø 10 mm / M 12 x 1
- Longueur de la sonde 750 mm
- Avec coude de montage en aluminium

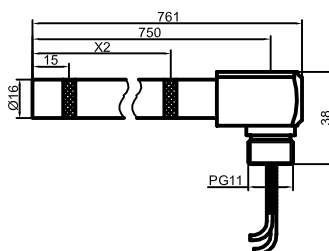
Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, X2 mm par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-2-750-15/X2-W-Y55
Code Art.	KF 0399
Plage de température opérationnelle (pour zone active)	-70...+250 °C
Indice de protection de la sonde (norme IEC 60529)	IP 67
Câble de raccordement pour connexion au module de contrôle KFA-5-...Y50	2 m FEP, de câble coaxial avec connecteur coaxial
Matériau du boîtier	Aluminium
Zone active	GFK

La position du second seuil de niveau „X2“ sera à préciser à la commande.



Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (11.02.2011)

Made in Germany