



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**

1 seuil de niveau

- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y50
- Matériau de la sonde: Matière sythétique armée de fibre de verre (GFK), Ø 16 mm / M 22 x 1,5
- Longueur de la sonde: 160 mm

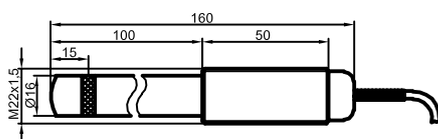
Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-1-160-15-M22-VA-250°C-Y55
Code Art.	KF 0080
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	2,5 m FEP, de câble coaxial avec connecteur
Matériau du boîtier	Acier inox VA No. 1.4305
Zone active	Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (12-11-2008)



Made in Germany