



**Sonde capacitive de niveau - KFS**

Série: **PER LEVEL®**

**1 seuil de niveau**

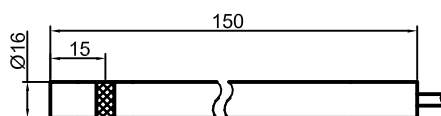
- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y50
- Matériau de la sonde: Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK), Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 150 mm

Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-1-150-15-Y55
Code Art.	KF 0136
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	0,6 m FEP, de câble coaxial avec connecteur
Matériau du boîtier	Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)
Zone active	Matière synthétique armée de fibre de verre (GFK)



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

Made in Germany