



**Sonde capacitive de niveau - KFS**

Série: **PER LEVEL®**

**2 seuils 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: 400 mm

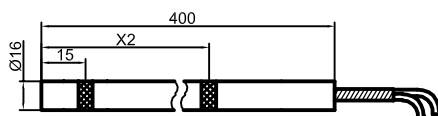
Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, X2 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-2-400-15/X2-Y55
Code Art.	KF 0351
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 triaxial avec connecteur triaxial
Matériau du boîtier	Matière synthétique armée de verre (GFK)
Zone active	Matière synthétique armée de verre (GFK)

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (14-12-2007)



Made in Germany