



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**

1 seuil de niveau

- Pour raccordement aux modules de contrôle capacitifs KFA-5-1-...-Y50
- Matériau de la sonde: matière synthétique armée de fibre de verre (GFK) Ø 16 mm
- Longueur de la sonde: 600 mm
- Avec coude de montage en aluminium

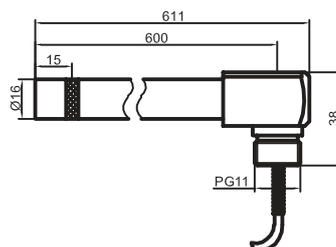
Certifications:



Caractéristiques techniques

Zone active	15 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde
Type	KFS-5-1-600-15-W-Y55
Code Art.	KF 0385
Plage de température opérationnelle (pour zone active)	-70...+250 °C
Indice de protection de la sonde (norme IEC 60529)	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Câble de raccordement pour connexion au module de contrôle KFA-5-...Y50	2 m, de câble coaxial FEP avec connecteur
Matériau du boîtier	Aluminium
Zone active	GFK

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (05-05-2008)



Made in Germany