



Sonde capacitive de niveau - KFS

Série: **PER LEVEL®**

1 seuil de niveau

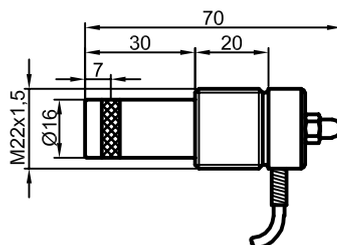
- Pour raccordement au modules de contrôle capacitifs KFA-5-...-Y90
- Matériau de la sonde: PTFE, Ø 16 mm / M 22 x 1,5
- Longueur de la sonde: 30 mm

Certifications:



Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Zone active | 7 mm, par rapport à l'extrémité avant de la sonde |
| Type | KFS-5-1-30-7-M22-Y95 |
| Code Art. | KF 0241 |
| 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-...Y90 | 2 m FEP, de câble triaxial avec connecteur |
| Matériau du boîtier | Acier inox VA No. 1.4305 |
| Zone active | PTFE |



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

Made in Germany