

DETECTEUR DE NIVEAU CAPACITIF

 **IO-Link**



- **Détecteur** : Capacitif POINT
- **Application** : Détection de niveau de cuve pour eau, fluides aqueux, à base d'huiles, lubrifiants, fluide pulvérulents...
- **Matériaux** : Corps acier Inox et embout PEEK, joint process FKM
- **Raccordement process** : G1/2 mâle (d'autres raccords filetés sur demande)
- **Température opérationnelle** : -40...115°C
- **Température ambiante** : -40...70°C
- **Pression opérationnelle** : -1...25 bar
- **Tension d'alimentation** : 18...30 Vdc
- **Étanchéité** : IP66/IP67
- **Signal de sortie** : 2x signal de commutation PNP/NPN, IO-Link
- **Raccordement électrique** : connecteur M12x1, 4 plots
- **Configuration et diagnostic** : par Bluetooth via application (gratuite) smartphone
- **Indication** : Affichage de l'état de commutation en couleur réglable
- **Spécification selon fiche technique** : VEAPPOINT



Application
VEGA TOOLS sur
IOS et Android

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

*Disponible

Accessoires optionnels

Réf.	Version	Longueur en mm
VEAVP	-	-
standard 41 mm	21	sans prolongateur
avec prolongateur	23	64
		100
		150
		200
		250
		*xxx
		à préciser
		*version non standard jusqu'à 1000mm

VEAMS

Manchon Inox à souder G1/2



***ITERKC4/7**

Connecteur M12 4 plots droit - Protection IP67



***ITERKCWC4/7**

Connecteur M12 4 plots coudé - Protection IP67



***ITEPRKT4-07**

Connecteur 4 plots avec câble longueur 10 mètres - Protection IP67/69K



***ITEPRKWT4-07**

Connecteur coudé 4 plots avec câble longueur 10 mètres - Protection IP67/69K



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC

6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

