



Détecteurs capacitifs Série 90 - AC / DC

Boîtier Ø 34 mm

- Matière du boîtier: PA / PPO
- Portée réglable: 3...30 mm

Certifications:



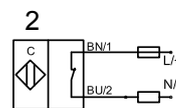
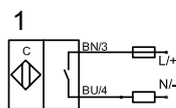
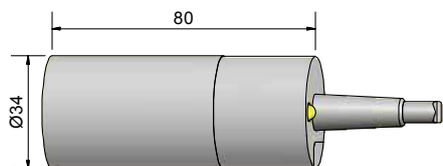
Caractéristiques techniques

Montage non noyable

Portée normalisée S_n	20 mm
Portée min./max. réglable	3...30 mm
Version électrique	2 fils - AC / DC
Fonction de sortie	Fermeture
Type	KAS-90-38-S
Code Art.	904 000
Schéma de raccordement N°	1
Tension d'alimentation (U_B)	20...250 V AC / DC
Courant de sortie max. (I_o)	330 mA (ETL = 250 mA)
Courant min. de commutation	5 mA
Tension de déchet max. (U_d)	≤ 6 V
Consommation à vide (I_o)	2,5 mA typique
Fréquence de commutation max.	25 Hz
Plage de température opérationnelle	-25...+70 °C (ETL = +60 °C)
Voyant LED	Jaune
Circuits de protection	Intégrés
Indice de protection IEC 60529	IP 67*
Norme	EN 60947-5-2
Câble de raccordement	2 m, PVC, 2 x 0,75 mm ²
Matériau du boîtier	PA / PPO
Face active	PA / PPO
Fermeture arrière	PA / PPO

Les **accessoires** de montage (non inclus dans la fourniture) se trouvent dans notre sélection d'accessoires.

* Avec vis de réglage du potentiomètre scellée



Made in Germany

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (06/2014)