



MOBREY Commutateur de niveau fig. 8603

Caractéristiques

Série: 003S

Type: 8603

Modèle: Interrupteur de niveau ultrasonique

Matériau du capteur: PPS

Matériau du boîtier électrique: PPS

Temporisation: 50 Millisecondes sec-à-humide / 0,5 seconde humide-à-sec s

Caractéristiques (2)

Densité minimale du liquide: 500 kg/m³

Viscosité max.: 5000 mm²/s

Classe de protection (Valeur IP): IP66/IP68 jusqu'à 3 mètres

Antidéflagrant: Non

Raccordement au process	Dimension du raccordement process	Longueur du tube de plonge mm	Tension d'alimentation	Capacité de coupure	Raccordement électrique	Type de sortie	Pression de service maximum bar	Température du fluide °C	Température ambiante °C	Article
Fileté (BSPT)	1" [25]	79	18 - 30V CA/CC	30V / 100 mA	Câble de PVC à 3 mètres	2x Transistor FET	5	-40 / 105	-40 / 105	11814897
Fileté (BSPT)	3/4" [20]	79	18 - 30V CA/CC	30V / 100 mA	Câble de PVC à 3 mètres	2x Transistor FET	5	-40 / 105	-40 / 105	11814899

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.