



MOBREY Détecteur à flotteur fig. 8315 aluminium-bronze horizontal bride carré type A

Caractéristiques

Série: S195

Type: 8315

Raccordement au process: Bride

Type de contact: 1 x NO en 1 x NC

Exécution de contact: Argenté

Capacité de coupure: 440V / 5A / 2000VA CA - 240V / 1A / 35W CC inductive - 240V / 1A / 35W CC resistive

Matériau du boîtier: Bronze d'aluminium

Matériau partie humide logements: Bronze d'aluminium

Caractéristiques [2]

Matériau du flotteur: Acier inoxydable 316

Matériau partie supérieure: Laiton

Matériau de raccord: Bronze d'aluminium

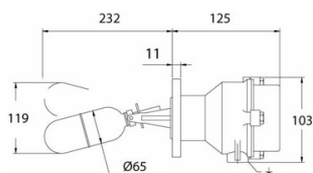
Matériau du câble: CSP

Longueur de câble: 3 m

Classe de protection (Valeur IP): IP68

Température ambiante: -30 / 70 °C

Antidéflagrant: Non



Modèle	Montage	Dimension du raccordement process	Pression de service maximum bar	Densité minimale du liquide kg/m ³	Diamètre du flotteur mm	Différentiel de commutation réglable	Plage de différence d'enclenchement	Longueur d'axe mm	Avec manchette	Article
Interrupteur à flotteur	Horizontale et verticale	Carré A	18		65	Oui		750	Non	11814863
Interrupteur horizontale à flotteur	Horizontal	Carré A	0	750	65	Non	13 mm		Oui	12036186
Interrupteur horizontale à flotteur	Horizontal	Carré A	18	650	65	Non	13 mm		Non	11814864
Interrupteur verticale à flotteur	Vertical	Carré A	18	700	129	Oui		1500	Non	12036185

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.