

MOBREY Détecteur à flotteur fig. 8479 aluminium-bronze horizontal bride carré type A



Caractéristiques

Série: S179

Type: 8479

Raccordement au process: Bride

Diamètre du flotteur: 65 mm

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

Caractéristiques [2]

Matériau partie humide logements: Bronze d'aluminium

Matériau du flotteur: Acier inoxydable 316

Matériau partie supérieure: Laiton

Classe de protection (Valeur IP): IP66

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	Différentiel de commutation réglable	Plage de différence d'enclenchement	Longueur d'axe mm	Matériau de raccord	Avec manchette	Article
Interrupteur à flotteur	Horizontale et verticale	Carré A	18		Oui		750	Bronze d'aluminium	Non	11814893
Interrupteur horizontale à flotteur	Horizontal	Carré A	18	650	Non	13 mm			Non	11814894
Interrupteur horizontale à flotteur	Horizontal	Carré A	0	750	Non	13 mm		Bronze d'aluminium	Oui	11814895

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.