

MOBREY Détecteur à flotteur fig. 8401 aluminium-bronze horizontal bride carré type A



Caractéristiques

Série: S01

Type: 8401

Raccordement au process: Bride

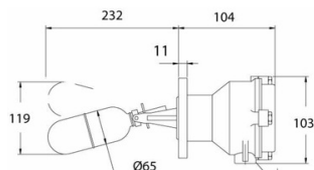
Exécution de contact: Argenté

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

Matériau du boîtier: Bronze d'aluminium

Température ambiante: -30 / 70 °C

Antidéflagrant: Non



Specifications

Temperature medium	max. 210°C
Temperature medium, float F93	max. 180°C
Temperature ambient, switchunit D, D6, P, P6	-30 to 70°C
Temperature ambient, switchunit AP, AM	-1 to 60°C
Working pressure	max.18 bar
Working pressure, float F93	atmospheric
Specific density	minimum, depended on float type

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.