

MOBREY Détecteur à flotteur fig. 8320 aluminium horizontal anti déflagrant bride



Caractéristiques

Série: S257DA

Type: 8320

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

Caractéristiques [2]

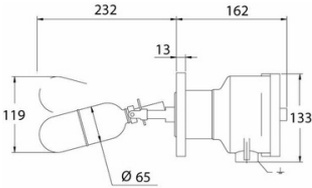
Matériau du boîtier: Alliage d'aluminium

Température ambiante: -20 / 60 °C

Antidéflagrant: Oui

Classe déflagrant: II 1/2G Ex db IIC T6...T1 Ga/Gb

ATEX Zone: Zone 0 / 1



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.