



## BURKERT Électrovanne 2/2 Type: 32248 série 6211 laiton taraudé

### Caractéristiques

**Série:** 6211

**Type:** 32248

**Fonction:** Normalement fermé (NF)

**Manœuvre:** Action indirecte

**Raccordement électrique:** Raccord EN 175301-803 type B

**Matériau du boîtier:** Laiton

**Catégorie de qualité:** CW617N [CuZn40Pb2]

### Caractéristiques [2]

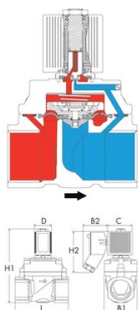
**Matériau du boîtier de bobine:** Époxy

**Anneau de court-circuit Matériel:** Cuivre

**Durée de marche:** 100 %

**Classe de protection (Valeur IP):** IP65

**Antidéflagrant:** Non



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.