Joystick, avec 2 points de commutation par sens d'actionnement, avec axe métallique, 2 positions, Collerette titane, à rappel, vertical



Référence M22-WJS2V-2P N° de catalogue 178564

| Gamme de livraison | | | |
|--------------------------------------|---|----|---|
| Gamme | | | RMQ-Titan |
| Fonction de base | | | Joystick |
| Design RMQ | | | Classique |
| Diamètre de perçage | Ø | mm | 22.5 |
| Appareil individuel/Appareil complet | | | Appareil individuel |
| Description | | | avec 2 points de commutation par sens d'actionnement |
| | | | avec axe métallique |
| | | | 2 positions |
| Degré de protection | | | IP65 |
| Collerette | | | Collerette titane |
| Connexion à SmartWire-DT | | | non |
| Fonction | | | à rappel vertical |
| Remarques | | | Ces joysticks sont combinés avec le contact à fermeture normale M22-K10 et le contact à fermeture avancée M22-K10P. |

Caractéristiques techniques Généralités

| Conformité aux normes | | | IEC/EN 60947 VDE 0660 |
|---|-----------|-------------------|--|
| Longévité mécanique | manœuvres | x 10 ⁶ | > 0.1 |
| Fréquence de commande | man./h | | ≦ 2000 |
| Effort de commande | | N | ≦5 |
| Résistance climatique | | | Chaleur humide, constante, selon IEC 60068-2-78 Chaleur humide cyclique, selon IEC 60068-2-30 |
| Degré de protection | | | IP65 |
| Température ambiante | | | |
| Appareil nu | | °C | -25 - +70 |
| Position de montage | | | Quelconque |
| Tenue aux chocs | | g | 30 Durée de choc 11 ms Semi-sinusoïdal selon IEC 60068-2-27 |
| Agréments pour l'équipement des navires | | | DNV GL LR |

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

| Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception | | |
|---|----|-----|
| Température d'emploi min. | °C | -25 |
| Température d'emploi max. | °C | 70 |

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

| Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Commutateur de commande joystick (EC000632) | | | |
|--|---|----|------|
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Sectionneur, interrupteur, commutateur / Commutateur de commande, joystick (ecl@ss10.0.1-27-37-14-04 [AKF061013]) | | | |
| courant de fonctionnement nominal à CA-21 | А | ١ | 0 |
| fixation centrale, diamètre du trou | m | nm | 22.5 |
| longueur du joystick | m | nm | 75 |

| nombre de directions d'actionnement | 2 |
|---|-----------|
| nombre de positions de commutation | 2 |
| nombre de contacts à fermeture par direction d'actionnement | 0 |
| nombre de contacts à ouverture par direction d'actionnement | 0 |
| nombre de contacts-inverseurs par direction | 0 |
| avec retour automatique à la position 0 | oui |
| verrouillage en position 0 | non |
| générateur de code | non |
| signal de sortie analogique configurable | non |
| avec bague frontale | oui |
| matériau de la bague frontale | plastique |
| couleur de bague frontale | titane |
| indice de protection (IP) | IP66 |
| degré de protection (NEMA) | 4X, 13 |
| | |