ECON® Détecteur double Série: NBN3-F31K2(M) Type: 79657







Série: NBN3-F31K2(M)

Type: 79657

Exécution: Détecteur double

Antidéflagrant: Non

Raccord actioneur de standard: NAMUR (VDI/VDE

3845)

Dimension platines supérieures: 80x30 mm **Dimension platines supérieures 2:** 130x30 mm

Température ambiante: -40 / 75 °C



- Retour de la position d'ouverture et de fermeture manuelle, pneumatique et hydraulique des robinets à bille, des vannes à papillon et des robinets à tournant conique.
- Applications industrielles et maritimes.

Informations techniques

- Pour montage sur actionneurs avec raccordement VDI/VDE 3845.
- Type d'interrupteur NBN3-F31K2M-Z8L-B23-S-Y.
- Type d'interrupteur NBN3-F31K2-Z8L-B13-S-Y.
- Double capteur.
- 2 x 2 fils.
- Adapté à des températures ambiantes comprises entre -40 °C et +75 °C.
- État de marche : LED (jaune).

• Boîtier : Polycarbonate (PC).

- En fonctionnement (prêt à l'emploi) : LED (vert).
- Le courant de fuite, s'il est spécifié, correspond à l'alimentation requise pour le fonctionnement de l'interrupteur.

Options

- Indicateur de niveau/activateur : BT65, BT115 ou BT65-F31K2-RG-EN.
- Capuchon de protection en acier inoxydable.
- Jeu de montage pour l'utilisation de robinets à boisseau sphérique, vannes à papillon et robinets à tournant conique à commande manuelle (par poignée ou engrenage à vis sans fin).

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.



Page 1/1

PR7092349578258420_FR_10.05.2024