**Servomoteur MS 8 P**

Servomoteurs pour l'ouverture et la fermeture du volet de fermeture à gaine rectangulaire RKP et volet de régulation JRE.

Avec étrier de blocage antitorsion.

Combinaison possible avec axes d'entraînement jusqu'à 20 mm de diamètre ou carré de 16 mm de côté.

Angle de rotation maximum : 90°.

Limitation de l'angle de rotation réglable par pas de 5°.

Avec régulation « tout ou rien » pour les positions « ouverte » et « fermée ».

Rotation de l'axe d'entraînement à droite ou à gauche.

MS 8 P : Avec 2 commutateurs auxiliaires supplémentaires.

Ne convient pas pour les zones à risque d'explosion.

Instruction de montage

Avec bouton-poussoir de déverrouillage du mécanisme, p. ex. pour le réglage manuel du volet de fermeture.

En cas d'utilisation de raccords à vis PG 11 : type de protection IP 54.

Remarque : Le contacteur universel US 16 T ou un relais à fournir par le client est nécessaire dans le cas d'une variation de vitesse par hachage de phase.

Câble d'alimentation secteur à 4 fils nécessaire.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | MS 8 P |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Fréquence secteur: | 50 Hz / 60 Hz |
| Charge maximale (charge inductive): | 2 A |
| Charge maximale (charge ohmique): | 10 A |
| Type de protection: | IP 44 |
| Boîtier matériau: | Matière plastique, résistante aux intempéries, aux UV |
| Couleur: | bleu |
| Poids: | 1,37 kg |
| Poids avec emballage: | 1,44 kg |
| Largeur: | 100 mm |
| Hauteur: | 180 mm |
| Profondeur: | 65 mm |
| Largeur avec emballage: | 110 mm |
| Hauteur avec emballage: | 200 mm |
| Profondeur avec emballage: | 80 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577614 |
| Référence: | 0157.0761 |

Fabricant : MAICO

MS 8 P Servomoteur