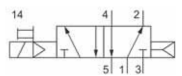
Electrovalves pour îlot de distribution RE-04 360 NI/min

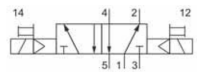


Caractéristiques techniques des distributeurs

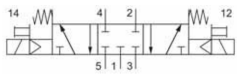
MF-04, MF-24



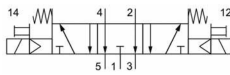
MF-04-510-HN-412



MF-24-520-HN-412



MF-24-530-HN-412



MF-24-533-HN-412



Type de construction et fonction

Distributeur à tiroir à commande électrique. Inversion du distributeur par mise sous tension. Les vis de fixation et joints pour le montage font partie du kit.

| Référence | MF-04-510-HN-412 | MF-24-520-HN-412 | MF-24-530-HN-412 | MF-24-533-HN-412 |
|--------------------------|---|--------------------------------|--|---|
| Fonction | 5/2 Monostable | 5/2 Commande à impulsion | 5/3 Centre fermé | 5/3 Centre ouvert à l'échappement |
| Raccordement | G 1/8 en 2 et en 4, bride en 1, 3, 5 | | | |
| Diamètre nominal | 4 mm | | | |
| Débit | 360 NI/min | | | |
| Pression d'utilisation | 2,5 8 bar | | 3 8 bar | |
| Temps de réponse à 6 bar | Enclenchement 13 ms Déclenchement 16 ms | 11 ms | Enclenchement 15 ms Déclenchement 22 ms | |
| Plage de température | – 10 °C + 70 °C | | | |
| Matériaux | Corps: Al anodisé et plastique; joints: NBR et POM; pièces internes: Al, acier inox et laiton | | | |
| Tension | 24 V DC | | | |
| Consommation | 2 W | | | |
| Degré de protection | IP 65 selon EN 60529, à l'état monté | | | |
| Poids | 0,112 kg | 0,230 kg | 0,232 kg | |

Sous réserve de modification 6.033