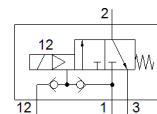
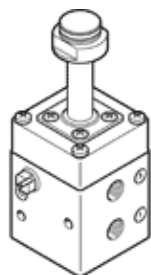


# distributeur de base VOFC-L-M32C-MC-N14-F9

N° de pièce: 562861

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristique                            | Valeur  |
|--|---|
| Fonction de distributeur                   | 3/2 monostable, fermé   |
| Mode d'actionnement                        | électrique  |
| Largeur                                    | 51 mm   |
| Débit nominal normal                       | 900 l/min   |
| Pression de service                        | 2 ... 8 bar   |
| Conception                                 | Distributeur à clapet avec pré-pilotage   |
| Type de rappel                             | Ressort mécanique   |
| Degré de protection                        | IP65  |
| Diamètre nominal                           | 6 mm  |
| Principe d'étanchéité                      | mou (joint)   |
| Position de montage                        | indifférent   |
| Commande manuelle auxiliaire               | pas de  |
| Type de commande                           | piloté  |
| Alimentation en air de pilotage            | interne   |
| Sens d'écoulement                          | irréversible  |
| Niveau d'intégrité de sécurité (SIL)       | jusqu'à un SIL 4 pour un mode de "Haute Demande"<br>jusqu'à un SIL 4 pour un mode de "Faible Demande" |
| Remarque concernant la pression de service | 0 - 8 bar avec air extérieur  |
| Débit Kv de mise sous pression             | 0,72 m <sup>3</sup> /h  |
| Débit Kv d'échappement                     | 1,38 m <sup>3</sup> /h  |
| Temps de commutation Arrêt                 | 12 ms   |
| Temps de commutation Marche                | 20 ms   |
| Facteur de marche                          | 100%  |
| Fluide de service                          | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-:-:-]   |
| Classe de résistance à la corrosion KBK    | 4   |
| Température du fluide                      | -25 ... 60 °C   |
| Température ambiante                       | -25 ... 60 °C   |
| Poids du produit                           | 550 g   |
| Raccord pneumatique 1                      | NPT1/4-18   |
| Raccord pneumatique 2                      | NPT1/4-18   |
| Raccord pneumatique 3                      | NPT1/4-18   |
| Note sur la matière                        | Contenant de substances de silicone<br>Conforme RoHS  |
| Information matière joints                 | NBR   |
| Information matière corps                  | Aluminium<br>Blindage métallique  |