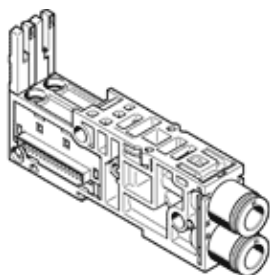


embase VMPAL-AP-20-QS10-2

N° de pièce: 560992

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Largeur | 21,2 mm |
| Longueur | 107,3 mm |
| Dimension modulaire | 21,2 mm |
| Taille de distributeur | 20 mm |
| Nombre max. d'emplacements de distributeurs | 1 |
| Sens d'écoulement | réversible |
| Structure du terminal de distributeurs | Différentes grandeurs de distributeurs possibles |
| Nombre maximal de bobines | 2 |
| Pression de service MPa | -0,09 ... 1 MPa |
| Pression de service | -0,9 ... 10 bar |
| Pression de pilotage MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Pression de commande | 3 ... 8 bar |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 3 - Effets de corrosion forts |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | -5 ... 50 °C |
| Poids du produit | 82,18 g |
| Raccord pneumatique 2 | Pour diamètre extérieur de tuyau 10 mm |
| Raccord pneumatique 4 | pour diamètre extérieur de tuyau de 10 mm |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau embase | renforcé PA |