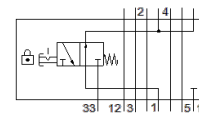
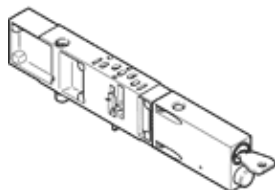


plaque d'isolement verticale

VABF-S4-2-L1D2-C

N° de pièce: 8001178

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Largeur | 18 mm |
| Selon la norme | ISO 15407-2 |
| Position de montage | indifférent |
| Pression de service MPa | 1 MPa |
| Pression de service | 10 bar |
| Marque CE (voir déclaration de conformité) | selon la directive européenne sur les équipements basse tension |
| Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité) | selon les prescriptions UK pour les équipements électriques |
| 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 | 0 - Aucun effet de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Degré de protection | IP65 NEMA 4 |
| Fluide de commande | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Température ambiante | -5 ... 50 °C |
| Poids du produit | 231 g |
| Type de fixation pour superposition | sur embase juxtaposable sur embase pour montage individuel |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | Aluminium moulé sous pression |