

placa base VMPAL-AP-14-QS6-2-T1

Número de artículo: 561020

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Ancho | 14,9 mm |
| Largo | 107,3 mm |
| Patrón | 14,9 mm |
| Tamaño de las válvulas | 14 mm |
| Separación de zonas de presión | Canal 1 |
| Cantidad máxima de posiciones para válvulas | 1 |
| Sentido del flujo | reversible |
| Estructura del terminal de válvulas | Tamaños de válvulas combinables |
| Número máximo de bobinas de solenoide | 2 |
| Presión de funcionamiento Mpa | -0,09 ... 1 MPa |
| Presión de funcionamiento | -0,9 ... 10 bar |
| Presión de mando MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Presión de control | 3 ... 8 bar |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 3 - riesgo de corrosión alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -5 ... 50 °C |
| Peso del producto | 51,35 g |
| Conexión neumática 2 | Para diámetro exterior del tubo flexible de 6 mm |
| Conexión neumática 4 | para diámetro exterior del tubo flexible de 6 m |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de la placa base | PA reforzado |