

Placa base VMPAL-AP-14-QS8-1

Número de artículo: 560989

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Anchura | 14.9 mm |
| Longitud | 107.3 mm |
| Patrón uniforme | 14.9 mm |
| Tamaño de válvula | 14 mm |
| Cantidad máx. de posiciones de válvula | 1 |
| Sentido de flujo | Reversible |
| Estructura del terminal de válvulas | Posibilidad de combinar los tamaños de válvula |
| Cantidad máxima de bobinas | 1 |
| Presión de funcionamiento | -0.09 MPa ... 1 MPa |
| Presión de funcionamiento | -0.9 bar ... 10 bar |
| Presión de control MPa | 0.3 MPa ... 0.8 MPa |
| Presión de mando | 3 bar ... 8 bar |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo) |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 3 - riesgo de corrosión alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -5 °C ... 50 °C |
| Peso del producto | 59.25 g |
| Conexión neumática 2 | Para tubo flexible con diámetro exterior 8 mm |
| Conexión neumática 4 | para tubo flexible con Ø exterior de 8 mm |
| Nota sobre el material | De conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de la placa base | Reforzado con PA |