

# placa base VMPAL-AP-10-QS6-2

Número de artículo: 560993

FESTO



## Hoja de datos

| Característica  | Valor   |
|---|---|
| Ancho   | 10,7 mm   |
| Largo   | 107,3 mm  |
| Patrón  | 10,7 mm   |
| Tamaño de las válvulas                                    | 10 mm   |
| 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   | 30 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  |