

# placa base VABS-S2-1S-N38-B-K1

Número de artículo: 546103

FESTO

Con distribución de conexiones según ISO 5599-2.



## Hoja de datos

| Característica  | Valor   |
|---|---|
| Ancho   | 42 mm   |
| Basado en la norma  | ISO 5599-2  |
| Posición de montaje                                       | indistinto  |
| Alimentación del aire de control                          | interno   |
| Presión de funcionamiento Mpa                             | -0,09 ... 1 MPa   |
| Presión de funcionamiento                                 | -0,9 ... 10 bar   |
| Margen de tensión de funcionamiento AC                    | 110 V   |
| Margen de tensión de funcionamiento DC                    | 24 V  |
| Resistencia a la tensión de choque                        | 4 kV  |
| Carga admisible de corriente a 40°C                       | 2 A   |
| Grado de ensuciamiento                                    | 3   |
| Marca CE (ver declaración de conformidad)                 | según la normativa UE de baja tensión   |
| 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                   | 0 - sin riesgo de corrosión   |
| Conformidad PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Tipo de protección  | IP65<br>NEMA 4<br>Estando montado   |
| Temperatura ambiente                                      | -5 ... 50 °C  |
| Peso del producto   | 364 g   |
| Tipo de fijación  | con taladro pasante   |
| Indicación sobre el material                              | Conforme con RoHS   |
| Material de la placa base                                 | Fundición inyectada de aluminio   |