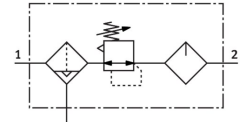
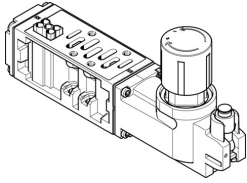


# Placa de regulación VABF-S2-2-R6C2-C-6

Número de artículo: 555781

FESTO



 [General operating condition](#)

## Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	54 mm
Basado en la norma	ISO 5599-2
Posición de montaje	Indistinta
Concatenación en altura neumática	Regulador de presión para 2, reversible
Función del regulador	Presión de salida constante con ventilación secundaria
Símbolo	00991546
Selección adicional de manómetro	Es posible
Margen de regulación de presión MPa	0.05 MPa ... 6 MPa
Margen de regulación de presión	0.5 bar ... 60 bar
Margen de regulación de presión	7.25 psi ... 870 psi
Presión de entrada 1	0.5 bar ... 10 bar
Presión de entrada 1 Mpa	0.05 MPa ... 1 MPa
Presión de entrada 1 psi	7.25 psi ... 145 psi
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	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado de protección	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 °C ... 50 °C
Peso del producto	1230 g
Tipo de fijación de concatenación en altura	Sobre placa de enlace Sobre placa base individual
Conexión del manómetro	con abrazadera de sujeción
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material del panel de mando	Automatización de procesos
Material del cuerpo del regulador	Fundición inyectada de aluminio