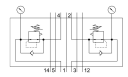
## Placa de regulación VABF-S2-1-R4C2-C-10 Número de artículo: 546090







## Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	42 mm
Basado en la norma	ISO 5599-2
Posición de montaje	Cualquiera
Concatenación en altura neumática	Regulador de presión para 2 y 4
Función del regulador	Presión inicial constante Con escape de aire secundario
Selección adicional de manómetro	Es posible
Margen de regulación de presión MPa	0.1 MPa1 MPa
Margen de regulación de presión	1 bar10 bar 14.5 psi145 psi
Presión de entrada 1	0.5 bar10 bar
Presión de entrada 1 Mpa	0.05 MPa1 MPa
Presión de entrada 1 psi	7.25 psi145 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 °C50 °C
Peso del producto	920 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	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del panel de mando	PA
Material del cuerpo del regulador	Fundición inyectada de aluminio