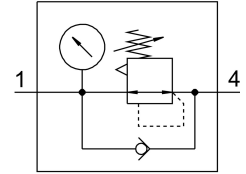
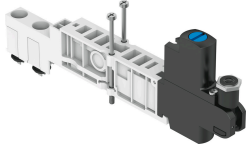


Placa de regulación VMPA14-B8-R3C2-C-10

Número de artículo: 8043341

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Anchura | 14 mm |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Concatenación en altura neumática | Regulador de presión para 4 |
| Función del regulador | Presión inicial constante Con escape de aire secundario |
| Selección adicional de manómetro | Es posible |
| Margen de regulación de presión | 2 bar...6 bar |
| Presión de entrada 1 | 0.5 bar...10 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 | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Grado de protección | IP65 Según IEC 60529 |
| Temperatura ambiente | -5 °C...50 °C |
| Par de apriete máx. | 0.65 Nm |
| Peso del producto | 76 g |
| Tipo de fijación de concatenación en altura | Sobre placa de enlace |
| Conexión del manómetro | M5 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del panel de mando | PA |
| Material de las juntas | NBR |
| Material del cuerpo del regulador | PA |