



# MÓDULOS NEUMÁTICOS

## Circuito para dos manos, sin posibilidad de alteración



**Tamaño:** 6.25" x 3.50" x 3.25".

**Temperatura:** 32 a 140 °F.

**Rango de presión:** 50 a 120 psig.

**Uso:** La principal función de este control es requerir que un operador de la máquina use ambas manos al mismo tiempo para hacer funcionar el equipo, lo que ayuda a asegurar que las manos del operador no estén en una posición en la que la máquina pueda causar lesiones cuando está en movimiento.

**Operación:** El módulo de circuito VA-023 Minimatic® de Clippard es una placa de circuito modular autónomo con todas las interconexiones necesarias para un circuito neumático para dos manos sin posibilidad de alteración. El uso de la VA-023 asegurará la instalación simple y rápida de su circuito para dos manos sin posibilidad de alteración.

| No. de parte              | Descripción  |
|---------------------------|--|
| <a href="#">VA-023</a>    | Circuito para dos manos sin posibilidad de alteración sin botones para palma de mano.        |
| <a href="#">VA-023-GN</a> | Circuito para dos manos sin posibilidad de alteración con botones verdes para palma de mano. |
| <a href="#">VA-023-RD</a> | Circuito para dos manos sin posibilidad de alteración con botones rojos para palma de mano.  |

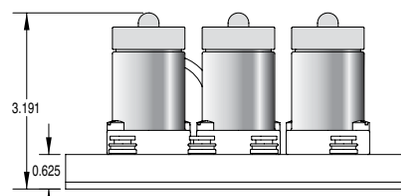
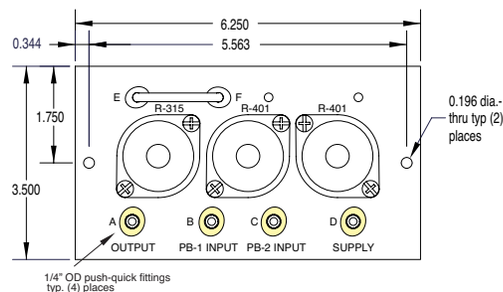
### Lista de materiales para ensamble

| Cantidad | No. de parte                  | Descripción  |
|----------|-------------------------------|--|
| 1        | <a href="#">R-315</a>         | Válvula multi pilotada modular de 3 vías.                          |
| 2        | <a href="#">R-401</a>         | Válvula modular de 4 vías.   |
| 1        | <a href="#">CM-023-PO</a>     | Circuito de manifold para dos manos sin posibilidad de alteración. |
| 2*       | <a href="#">PB-1-GN</a>       | Botón verde para palma de mano con (2) conectores rápidos de 1/4". |
| 2*       | <a href="#">PB-1-RD</a>       | Botón rojo para palma de mano con (2) conectores rápidos 1/4".     |
| 10*      | <a href="#">URT1-0805-GNT</a> | Tubería 1/4" dia. ext. de poliuretano, verde.                      |
| 4*       | <a href="#">URT1-0503-YLT</a> | Tubería 5/32" dia. ext. de poliuretano, amarillo.                  |
| 4*       | <a href="#">PO-UEQ8P</a>      | Conexión rápida en codo universal de 1/4".                         |
| 1        | <a href="#">PO-PG05</a>       | Tapón rápido de 5/32".   |

\* Con opciones "-GN" y/o "-RD" solamente.

Todos los componentes también están disponibles para compra.

La sub placa [CM-023](#) está disponible con puertos 1/8" NPT en roscas A, B, C y D y roscas #10-32 para puertos E y F.



Se incluyen (2) botones verdes para palma de mano (PB-1-GN) con el No. de parte [VA-023-GN](#)

Se incluyen (2) botones rojos para palma de mano (PB-1-RD) con el No. de parte [VA-023-RD](#)

Ver información adicional y videos útiles



### Garantía limitada

Cuando se usa de manera adecuada, este equipo cumple con las normas de seguridad ANSI B11.1-1971 y OSHA 1910.217 para controles para dos manos sin posibilidad de alteración. Es responsabilidad únicamente del comprador determinar la aplicación, ubicación, instalación, uso y mantenimiento correctos de este equipo. Este equipo lleva solamente a cabo la función de un control para dos manos sin posibilidad de alteración. Se deben usar con este equipo todos los demás dispositivos de seguridad indicados. El vendedor no será responsable del incumplimiento que resulte de la aplicación, instalación, ubicación, operación, uso o mantenimiento de este equipo ni de la alteración del equipo por personas que no sean el vendedor, o del diseño o instrucción suministrados por el comprador o sus agentes. La responsabilidad del vendedor se limitará al reemplazo o modificación del equipo para cumplir con las normas OSHA o para reembolsar el precio de compra. El vendedor será responsable por cualquier multa, sanción o daño emergente. Clippard no otorga ninguna garantía adicional de ningún tipo, expresa ni implícita.