




NUM. PARTE:	DESCRIPCION:	FABRICADO POR:	
VT307-6G-02-F	Electroválvula 3/2, 1/4, c/base	SMC Corporation	

ESPECIFICACIONES:

Esta electroválvula de 3 vías 2 posiciones es uno de los componentes eléctricos de los Sistemas de Bloqueo del Eje Auto Direccional RM-50 y RM-70. Su función es permitir o interrumpir el flujo de aire al sistema para bloquear o desbloquear el eje auto direccional.

- Alimentación: 12V
- Consumo: 4W
- 2 posiciones.
- Rango de operación: 0 a 0.7MPa
- Temperatura ambiente y fluido: -10 a 50°C (No congelado).
- Conexiones de 1/4"
- No requiere de lubricación.



DIBUJO O FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO

