

El Joystick digital de Cebek pesa unos 330 gramos y sus medidas son de 92 x 102 mm.

**Ref. Nº 1011950**



### Cebek crea un Joystick digital para maquinaria industrial y recreativa

Con cuatro microrruptores de alta sensibilidad que pueden conectarse de forma independiente, el nuevo Joystick digital de Cebek se convierte en una excelente fórmula para el direccionamiento preciso de máquinas industriales y recreativas.

El sistema del modelo C-5295 de Cebek, resulta extremadamente sencillo y su resultado, preciso. Los cuatro microrruptores integrados pueden conectarse de forma independiente usando el contacto normalmente abierto o el normalmente cerrado.

Se trata de contactos conmutados, libres de tensión.

Asimismo, la palanca metálica maciza, con empuñadura plástica, le proporciona una gran robustez, lo que convierte este Joystick en ideal para cualquier tipo de aplicación general. Cebek incorpora los accesorios necesarios para montar la palanca en dos alturas distintas. El ensamblado de la misma se realiza mediante un retén de seguridad a presión.

