

## CAJA FINAL DE CARRERA PARA VÁLVULA NEUMÁTICA

### DESCRIPCIÓN

Caja con dos finales de carrera para válvula neumática. Fijada en el actuador de la válvula neumática posee 2 interruptores finales de carrera para dar una señal eléctrica cuando la válvula está cerrada o abierta.

### CARACTERÍSTICAS

- Carter : Polipropileno + 15% Fibra de vidrio
- Tapa : ABS transparente
- Eje: Polipropileno + 15% Fibra de vidrio (Opcional bajo demanda en Acero inox.)
- Finales de carrera: 2 microinterruptores conmutados SPDT 3A/230VAC
- Protección eléctrica : IP67 según DIN40 50
- Entrada cables : 2 roscadas M16 ó M20 ó 1/2"NPT
- Temperatura : -20°C a +80°C
- Dimensiones: 22x89x72mm
- Soporte: Universal Namur o minisoporte 50x25x45mm en Acero + Epoxy



Código: CO60771

### CONEXIÓN ELÉCTRICA

