

72A110001001

Relé y boya para el control de nivel de líquidos




La imagen debe considerarse indicativa y no corresponde necesariamente al código del producto.

Descripción técnica:

Regulador de nivel por flotador, Regulador de nivel por flotador con doble cámara, 1 contacto conmutado, Longitud del cable: 10 metros, Cable: H05 RN F homologado TÜV

[IR A LA PÁGINA DEL PRODUCTO](#)

Características técnicas:

Configuración de contactos:	1 contacto conmutado
Corriente nominal del contacto:	10
Descripción comercial:	Regulador de nivel por boya de doble cámara sellada, para aguas residuales (Tipo 72.A1.0000.xxxx) y para alimentos, líquidos y agua potable (Tipo 72.A1.0000.xx02). El tipo 72.A1.0000.xx02 es adecuado para líquidos con alto contenido de cloro y/o alta salinidad. Se suministra con contrapeso (110g) con prensaestopas y fabricado en cable certificado ACS y plásticos para uso alimentario.
Dimensiones:	107x136x56 mm
Tensión nominal de contactos:	250 V
Certifications and quality approvals (according to type):	

Las características descritas en este documento pueden evolucionar o modificarse en cualquier momento. La información debe considerarse meramente indicativa, por lo que no puede tener ningún valor contractual.

¿Necesitas más información?

[Contactar con nuestro equipo de ventas](#) [Encontrar un distribuidor](#)