

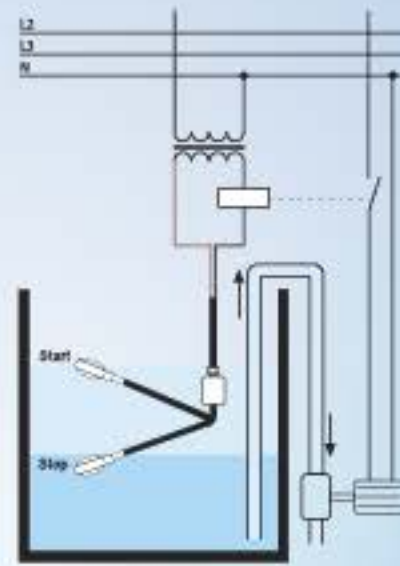


Serie 72: Boya para control de nivel de líquidos

Se pueden utilizar para controlar directamente bombas sumergidas, y poseen un micro interruptor con contacto conmutado de 20 A 250 V AC. Están diseñados para instalaciones de aguas residuales, potables e industriales, estaciones de bombeo y plantas de energía en general.

72.A1

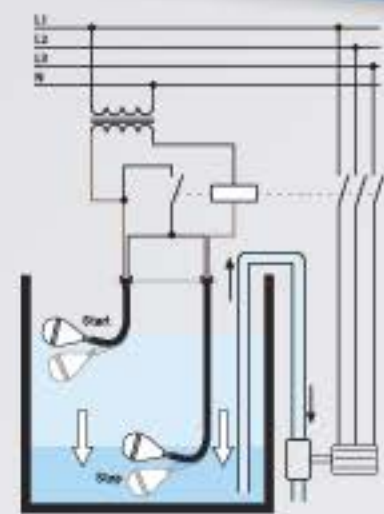
El tipo 72.A1 es un flotador de doble cámara y puede ser utilizado para automatización de sistemas hidráulicos en general como pozos de agua residuales o desagües, entre otros.



72.B1



El tipo 72.B1 es un flotador de cámara triple sellada, particularmente adecuada para los sistemas de drenaje, estaciones de bombeo industrial y aplicaciones hidráulicas en general.



Ambos pueden usarse para llenado y/o vaciado y están disponibles con dos tipos de cables, en PVC o neopren, de 5 o 10 metros. Estos últimos están homologados por el laboratorio alemán TÜV SÜD, de reconocimiento mundial.

Características generales:

- Contacto conmutado 20 A 250 V AC
- Grado de protección IP68
- Temperatura máxima del líquido 60 ° C
- Profundidad máxima: 40m (para 72.A1), 20m (para 72.B1)

De venta en:



Tel: (0155) 55 12 3517
ventas@eurocont.com.mx
eurocont@prodigy.com.mx

www.eurocont.com.mx