

## Interruptor de nivel

### Descripción

Es un instrumento que permite la medición del nivel de líquidos para identificar si se alcanza o excede un nivel predeterminado.

### Aplicación

Se utiliza principalmente para la detección de nivel de líquido, y aplicable a la bomba de agua o tanque de agua, compacto y práctico.



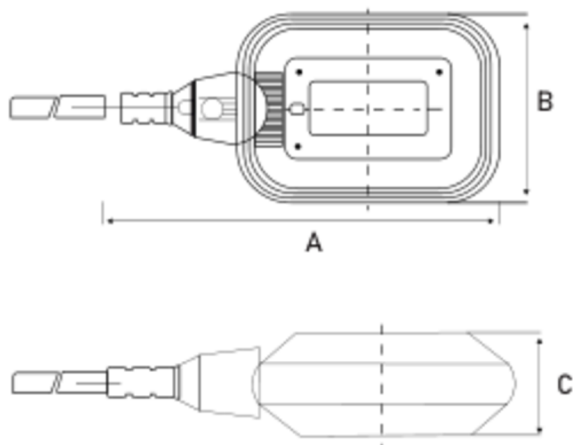
### Características

- Material: ABS.
- Fácil instalación

### Datos Técnicos

Código	Voltaje de trabajo	Corriente de trabajo	Frecuencia de trabajo	Temperatura de operación	Indice de protección	Largo de cable
QDP-3M	220-250V	8A	50/60hz	0-50C°	IP68	3 Metros
QDP-5M	220-250V	8A	50/60hz	0-50C°	IP68	5 Metros
QDP-7M	220-250V	8A	50/60hz	0-50C°	IP68	5 Metros
QDP-10M	220-250V	8A	50/60hz	0-50C°	IP68	5 Metros

### Dimensiones



Código	Dimensiones		
	A	B	C
QDP	152mm	87mm	60mm