

## SWITCH FLOTADOR CABLE 3M

**SKU:** 27825

**MODELO:** SK-11-3M

### ESPECIFICACIONES

<b>Producto</b>	Switch flotador
<b>Cable</b>	3 m
<b>Conductores</b>	3C
<b>Tipo</b>	Flotador
<b>Color</b>	Azul y amarillo
<b>Contrapeso</b>	Incluido



### Aplicación:

Switch flotador diseñado para controlar el nivel de líquidos en tanques, cisternas o sistemas de bombeo donde se requiere activar o desactivar un circuito según la posición del flotador. Su cable de 3 m permite una instalación práctica en aplicaciones de menor profundidad o donde el punto de conexión se encuentra relativamente cerca del nivel de operación del líquido.

### Recomendaciones:

Verificar que la longitud de cable de 3 m sea suficiente para la instalación antes de colocar el equipo. Se recomienda fijar correctamente el contrapeso para permitir el libre movimiento del flotador y evitar interferencias dentro del tanque. La conexión eléctrica debe ser realizada por personal calificado, protegiendo los empalmes contra humedad y respetando las condiciones de uso del sistema.

### Observaciones:

La presentación corresponde a un switch flotador con cable de 3 m, cuerpo en color azul y amarillo, y contrapeso incluido para ajustar el punto de activación. No se incorporan datos eléctricos como voltaje, corriente o tipo de contacto porque no aparecen confirmados en la información disponible. Su formato facilita el control automático de nivel en instalaciones hidráulicas compatibles.

<b>Medida:</b> 24x5x34 cm	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 70 g	
<b>Empaque:</b> Bolsa zip plástica	

### Accesorio

Contrapeso

