

NIVEL

INTERRUPTOR DE NIVEL TIPO PERA AT 165

MODELO AT 165

Es un interruptor / boya de nivel que ha sido especialmente diseñado para líquidos extremadamente turbulentos y cargados. Puede ser conectado directamente a bombas de 1.5 caballos de fuerza (HP) o a bombas de mayor potencia a través de un relé.

Gracias a su ángulo diferencial de +/- 165°, el interruptor de nivel ATS 165 elimina de manera definitiva todo riesgo de encendido en seco de la bomba y se convierte así en la solución ideal para la medición de nivel en grandes tanques y torres de agua.



ESPECIFICACIONES

| | |
|---|--|
| Ángulo diferencial | +/- 165° |
| Funcionamiento | Omnidireccional |
| Densidad fluidos | 0,70 a 1,15 |
| Presión | 3,5 bares |
| Temperatura máxima | 85°C |
| Protección | IP68 |
| Características eléctricas | 250 VAC /VDC 50/60 Hz |
| Corte de energía | 16 (6) A (16 A resistivos; 6 A inductivos) |
| Microrruptor inversor | Contactos plata / Níquel |
| Material flotador | Polipropileno |
| Cable 3 cond. 0,75mm² | PVC de alta calidad |
| Dimensiones | Altura 152 mm Ø 95 mm |
| Peso flotador sin cable | 325 g |
| Peso del cable | PVC 65 g/m |
| Lastre | 350 g resina cargada; |
| Longitudes del cable | 5, 6, 10,13, 15, 20, 25 y 30 m |

Queda reservado el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso
2020, INSTYCAL

| **C**ATÁLOGOS

| **S**ERVICIOS

| **E**MPRESA

| **M**ANUALES

Delegaciones:

Andalucía

instycal@instycal.com

Extremadura

extremadura@instycal.com

Andalucía Oriental

andaluciaoriental@instycal.com



Instycal S.L.

**Parque Industrial Los Llanos C/ Extremadura, 145
41909 Salteras (Sevilla)**

Tfno. 954 999 601 www.instycal.es