

## Descripción y ventajas:

El Modulo Electronivel FL013, está equipado con lo último de la tecnología, para el control automático de una bomba de agua en sistemas hidroneumático que cuenten con un tanque precargado. Arranca y para la bomba en forma alternada o simultánea, dependiendo de la demanda y de acuerdo a las presiones preseleccionadas en el presostato digital de estado sólido, incluido en el mismo módulo de control. El FL013 protege a las bombas contra corto circuito, sobrecarga, alto y bajo voltaje y nivel bajo de agua en la cisterna.

El FL013 cuenta con conectores rápidos que permiten instalarlo y desinstalarlo en unos cuantos segundos. Así mismo cuenta con interruptores para operación de forma manual o automática. La alta sensibilidad de sus electrodos le permite detectar los niveles de agua, operando con gran seguridad y sin corrosión, inclusive a grandes distancias del equipo, puede ser usado en agua potable o cualquier otro liquido de mediana conductividad eléctrica.

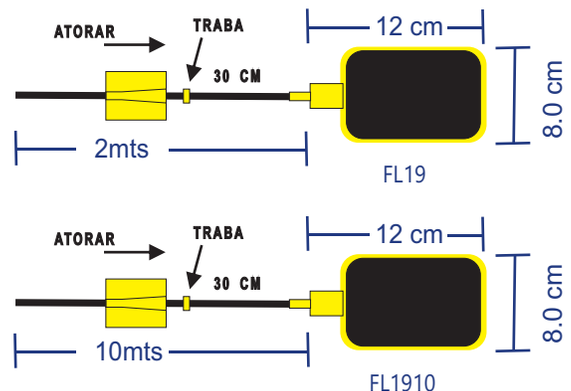
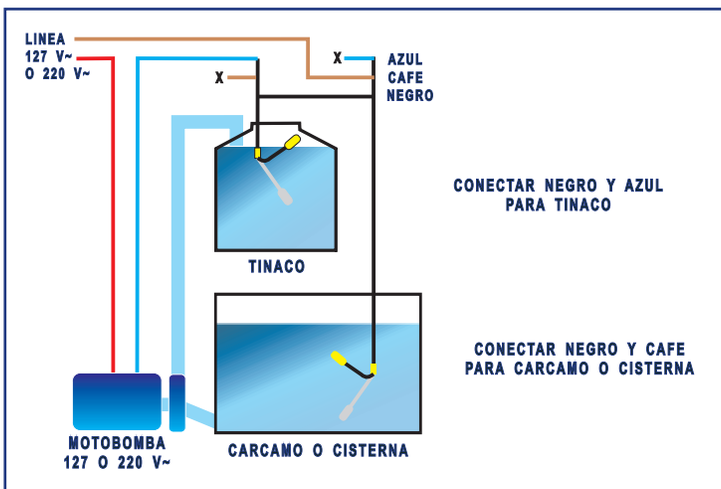
## Características eléctricas:

**Alimentación:** 127 - 220 V~ 60 Hz  
**Salida:** 1.0 Hp max. a 127 V~ 25A  
 2.0 Hp max. a 220 V~ 25A  
**Con arrancador:** Cualquier potencia



FL19

## DIAGRAMA ELECTRICO:



1.0 Hp a 127 V~  
2.0 Hp a 220 V~