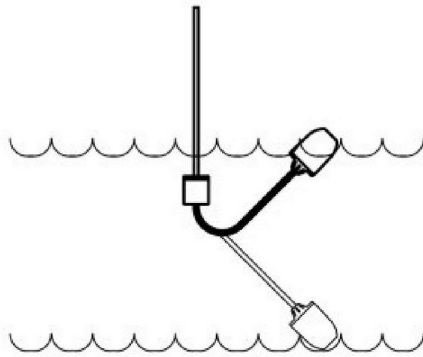
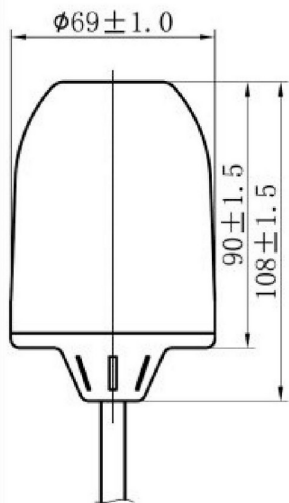


FSW1

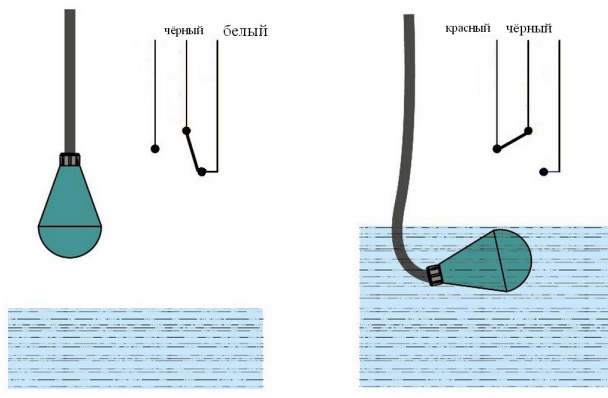
Поплавковый выключатель

LEFOO



Поплавковый выключатель может регулировать уровень жидкости в бочке, резервуаре или скважине.
Прост в эксплуатации и установке, безопасен и надежен. Не нуждается в обслуживании и является нетоксичным и дружественным к окружающей среде.
Изготовлен из материалов устойчивых к сточным водам и широко используется в бытовых, промышленных и горнодобывающих бассейнах, в нефтяных, кислотных и щелочных бассейнах, резервуарах, и других контейнерах

Габаритные размеры, мм



Приложение

Во время погружения FSW1 в жидкость его корпус отклоняется, что вызывает срабатывание

микропереключателя. Микропереключатель замыкает/размыкает электрическую цепь, таким образом включается/выключается светильник.

На рисунке схематично представлено переключение FSW1 для управления устройствами в стадии достижения (1) минимума и (2) максимума уровня срабатывания.

Спецификация

Наименование	FSW1
Тип переключателя	SPDT
Номинальный ток/напряжение	13 A / 230 V AC
Рабочая температура	0 ~ 90°C
Длина кабеля, м	5/10/20
Угол вкл/выкл.	50(±10)°