

Czujniki pływakowe poziomu cieczy stosuje się tam, gdzie potrzebna jest stała kontrola i regulacja poziomu płynu (wody, oleju i innych płynów).

W czujniku zamontowany jest pływak wraz z magnesem, który działając siłą wyporu płynu przesuwa się po rurce powodując zwieranie lub rozwieranie kontaktronu. ,

Max napięcie: 50V

Max prąd: 0.1A

Montuje się je przeważnie w dnie lub pokrywie zbiornika, więc mogą kontrolować górny i dolny poziom płynu.

