

Hlídání hladiny v akumulčních jímkách – 7SOND

Zařízení je vybaveno sedmi hladinovými čidly, které hlídají havarijní minimální hladinu, ovládá dopouštění vody od nastavené minimální hladiny do nastavené výšky a hlídá maximální možnou hladinu v akumulční jímce.

Hlídání hladiny se skládá z elektronického modulu v provedení na din lištu, nebo v rozvaděči a sedmi sond.

Sondy se umístí do akumulční nádrže a výškově se nastaví tak, aby byla zajištěna jejich správná funkce. (viz. schema níže)

Sondy se připojí k elektronické části pomocí vodiče CYA 1,5 mm.

Zařízení nevyžaduje zvláštní údržbu.

