



HTS 03

HLADINOVÝ TLAKOVÝ SNÍMAČ



HLADINOVÝ SNÍMAČ PRO MALÉ VODNÍ ELEKTRÁRNY

1. Popis funkce

Tlakový snímač hladiny HTS 03 je vhodný pro nepřetržité měření výšky hladiny v otevřených nádržích. Hlavní oblast jeho použití je ve spolupráci s hladinovými regulátory malých vodních elektráren

2. Technické údaje

| | |
|-----------------------------|---|
| Rozsah tlaku: | 0,05; 0,1; 0,2; 0,5 bar (50 až 500 cm vodního slouce) |
| Napájení: | stabilizované nesymetrické 11,5 až 36 V DC |
| Výstup: | napěťový 0 až 10 V proudový 4 až 20 mA |
| Provozí teplota: | 1 až 40 °C |
| Zapojení přívodního kabelu: | ● rudá – proudové +UB ● oranžová – napěťové +UB ● žlutá – výstup U, 0 až 10 V ● modrá – proudové -UB |
| Hmotnost: | cca 500 g |
| Rozměry: | ø 30 mm, výška 190 mm |
| Délka kabelu: | 3000 mm (jiná délka dle dohody) |



3. Vyrábí a dodává

OLDŘICH HROMÁDKO – ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ
543 61 Kunčice nad Labem
telefon/fax: 499 433 196
e-mail: oldrich@hromadko-hydrohrom.cz
www.hromadko-hydrohrom.cz