

Regulátory výšky hladiny kapaliny

Slouží k zabezpečení např. Vámi stanovené úrovně výšky hladiny kapalin v nádržích, rezervoárech, expanzních systémech, sběracích nádobách kondenzátů, či k signalizaci nedostatku kapaliny, nebo naopak slouží k upozornění při vystoupení hladiny kapaliny nad stanovenou mez. Lze jej také použít při čerpání vody ze studní a vrtů, kde slouží jako ochrana čerpadla proti „chodu na sucho“.

RVH12-N

- K ovládání jedofázových motorů a čerpadel do 8 A
- Provedení pro vnější montáž do venkovního prostředí
- Stupeň el. krytí IP 55
- $U_n = 230\text{ V} / 50\text{ Hz}$



RVH12-380

- K ovládání třífázových motorů a čerpadel do 10 A
- Provedení pro vnější montáž do venkovního prostředí
- Stupeň el. krytí IP 55
- $U_n = 230\text{ V} / 50\text{ Hz}$



RVH12V-2

- Provedení pro montáž do rozvaděčů na lištu DIN
- Stupeň el. krytí IP 20
- $U_n = 230\text{ V} / 50\text{ Hz}$



Elektroda ponorná

- Materiál: nerez
- Průměr 15 mm



Ochrana motorů

Ochrana proti vniknutí vody do vinutí motorů, do chladicího média čerpadel a převodových skříní ucpávkou.

TR01-60

- Provedení pro montáž do rozvaděčů na lištu DIN
- Stupeň el. krytí IP 20
- $U_n = 230\text{ V} / 50\text{ Hz}$