



## 3.2.1.1 Niveausteuerungen



### Schwimmerschalter Key 3

- Bei fallendem Niveau ausschaltend – auch als **Wassermangelsicherung** verwendbar
- TÜV-geprüft
- Mit 7-facher Abdichtung
- Kabel komplett mit Ballastgewicht
- 3 m Neopren-Kabel
- Direkte Schaltung (einpolig) von Motoren bis 0,75 kW (3 Ampere)
- Art. Nr. 216 258 003



### Schwimmerschalter MERC-MC

- **Quecksilberfreier**, zuverlässiger Schwimmerschalter
- Aus druckgeblasenem Moplen, geschlossenporig ausgeschäumt
- Sicherheitsgeprüft
- Stabil durch Innengewicht, für turbulente Industrierwässer geeignet
- Selbstreinigende Umschaltkontakte 10 A (ohmsch)
- Druckfest bis 10 bar
- 10 m Kabel mit Ballastgewicht
- Art. Nr. 216 459 343



### Elektrodensteuerung QNS

- Zum Füllen oder Entleeren von Behältern.
- Besonders geeignet als **Wassermangelsicherung für Unterwasserpumpen**, die auch nicht kurzzeitig ohne Wasser laufen dürfen – **schaltet zuverlässig**
- Komplett mit 3 Edelstahl-Elektroden
- Für Elektrodenabstände bis 2 m
- Für Netzspannung 230 V~
- Kontakte belastbar: 2 A induktiv / 5 A ohmsch
- Einbauausführung für Montage auf DIN-Schiene
- Abmessungen 95 x 53 x 58 mm
- Art. Nr. 216 000 852

### Spezialausführung QAS

- Wie Elektrodensteuerung QNS, jedoch für Regenwasser geeignet
- Art. Nr. 216 000 812