

Niveauregler Small



Der Niveauregler Small eignet sich vor allem zur einfachen und sicheren Steuerung von Entwässerungspumpen, wobei je nach Kabellänge die Differenz zwischen dem Ein- und Ausschalt- punkt bestimmt werden kann. Im Gegensatz zu anderen Reglern ist beim Typ Small zum Ein- und Ausschalten jeweils nur 1 Regler erforderlich.

SUBAG Niveauregler GmbH

Buckhalde 1
5322 Koblenz
Tel. 056 246 19 31
www.subag.ch
subag@bluewin.ch

Nenndaten

Nenndaten:

Spezifisches Gewicht	0.95 – 1.05 oder nach Wunsch
Max. Einsatztemperatur	70°C
Strom	10A / 250V ; 10A / 400V
Schaltwinkel	45°
Schutzart	IP68 / 2 bar
Schutzklasse	II
Gehäuse	Polypropylen (PP)
Höhe / Durchmesser	48 / 82 mm
Kabel	TPK 3 x 1 mm ²
Kabellänge	0.5 / 5 / 10 m

EU-Konformitätserklärung gemäss

EU-Niederspannungsrichtlinie 2014 / 35 / EU
EU-Umweltschutzrichtlinie RoHS 2011 / 65 / EU

Hiermit erklären wir

Subag Niveauregler GmbH

dass die von uns hergestellten Produkte auf Grund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in den Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Umweltschutzanforderungen der EU-Richtlinien entsprechen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Niveauregler verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Angewandte harmonisierte Normen:

- **DIN EN 60730-1 (VDE 0631-1)**
- **DIN EN 60730-2-15 (VDE 0631-2-15)**
- **DIN IEC 60730-1 (VDE 0631-1)**

Wartung

Wartung:

Bei richtiger Installation und Montage der Schwimmerschalter arbeiten diese über viele Jahre praktisch wartungsfrei. Je nach Verschmutzungsgrad des Mediums muss lediglich von Zeit zu Zeit die Anlage kontrolliert und die Schwimmerschalter gegebenenfalls gereinigt werden.