

## Technische Daten Füllstandregler RG 210

### Temperatureinsatzbereich

Medium: -25/+55 °C  
Umgebung: -10/+55 °C  
Lagerung: -10/+55 °C

### Sonde

Kaltleitersonde  
Kabellänge: 3 m  
Max. Länge: 50 m  
Prozessanschluss: G½, G1

### Versorgungsspannung

AC 230 V

### Nennleistung

12 VA

### Schaltausgang

Relaiskontakt: 1 potenzialfreier Wechsler  
Kontaktbelastung: Max. AC 250 V, 2 A

### Gehäuse

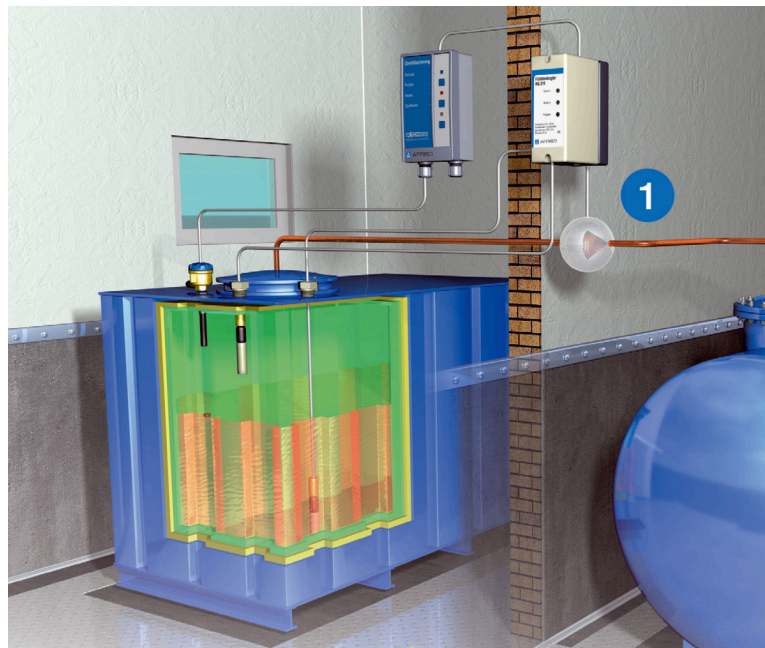
Steckgehäuse  
B x H x T: 53 x 113 x 108 mm  
Schutzart: IP 30 (EN 60529)

### Lieferumfang

■ Signalteil ohne Sonde

## Detailansichten

### Beispiel: Heizöl-Tagesbehälter



1. Förderpumpe Lagertank