

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

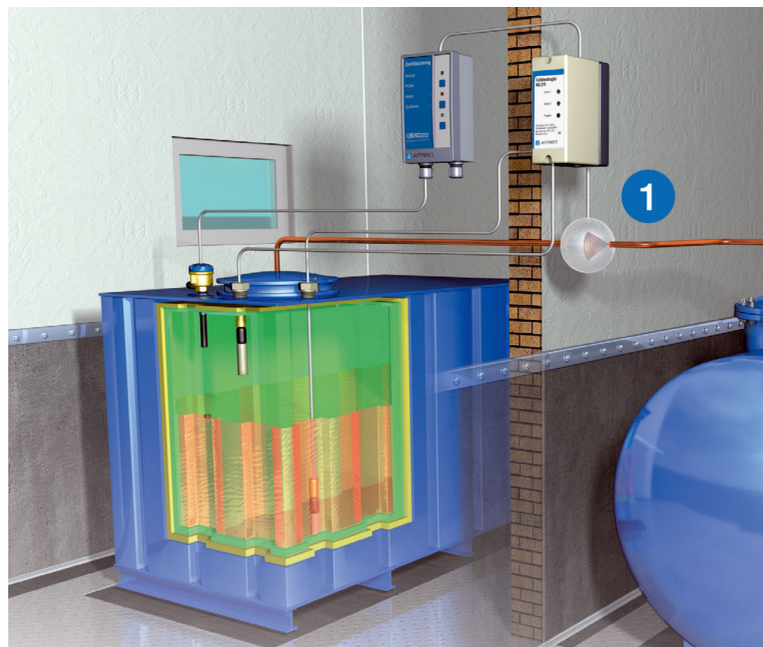
Steckgehäuse
B x H x T: 53 x 113 x 108 mm
Schutzart: IP 30 (EN 60529)

Lieferumfang

■ Signalteil ohne Sonde

Detailansichten

Beispiel: Heizöl-Tagesbehälter



1. Förderpumpe Lagertank