



## Messumformer NB 220 H

Art.-Nr. 53210

Messumformer für Überfüllsicherung (WHG)

### Benefits

- kompakte Bauform
- wahlweise als 230-V- oder 24-V-Version

### Anwendung

Zur Vermeidung von Überfüllungen an ortsfesten und ortsfest verwendeten Behältern. Geeignet für eine Vielzahl von brennbaren und nichtbrennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten, mit einem Flammpunkt > 55 °C (Stoffliste siehe Produktbeschreibung UFS 01).

### Beschreibung

In Verbindung mit allen Standaufnehmern der Typenreihe 76 bauartzugelassen als Teil einer Überfüllsicherung. Mit Eintauchen des Standaufnehmers in Flüssigkeit schaltet das Relais. Optischer und akustischer Alarmgeber werden zusätzlich benötigt.

### Technische Daten

#### Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -20/+60 °C

Lagerung: -25/+60 °C

#### Versorgungsspannung

AC 230 V

#### Nennleistung

max, 4 VA

### Schaltausgang

Relaiskontakt: 1 potenzialfreier Wechsler

Kontaktbelastung: max, AC 250 V, 4 A, 500 VA

Kontaktbelastung: max, DC 250 V, 0,25 A, 50 W

### Gehäuse

Steckgehäuse

B x H x T: 50 x 110 x 110 mm

Schutzart: IP 30 (EN 60529)

### Verwendbarkeitsnachweis

DIBt: Z-65.11-193

## Ausführungen

Art.-Nr.

Messumformer  
NB 220 H

AC 230 V



53210

- Lagerware
- Fertigungsware