

# Ausschreibungstext für: Regenüberlaufbecken (RÜB) - VEGAMET 861



Steuergerät und Anzeigeelement für Füllstand und Abschlagmenge

- ✓ Übersichtliches Display zur Anzeige der Einstau- und Abschlagmenge
- ✓ Hochgenaue Berechnung der Abschlagmenge
- ✓ Großer Messdatenspeicher mit Mikro-SD-Karte

## Technische Daten:

Eingang	1 x 4 ... 20 mA-Sensoreingang 2 x Digitaleingang
Ausgang	1 x 0/4 ... 20 mA-Stromausgang 4 x Arbeitsrelais 1 x Störmelderelais (anstelle von Arbeitsrelais)
Explosionsschutz (Bitte wählen)	Ex-freier Bereich Installation Ex-freier Bereich mit eigensicherem Stromausgang Installation Zone 2 mit eigensicherem Stromausgang Installation in Division 2 mit eigensicherem Stromausgang
Umgebungstemperatur	-40 ... 60 °C
Schutzart	IP66/67
Anzeige	LCD-Matrix-Display, schwarz-weiß Hintergrundbeleuchtung mit Farbwechsel nach Status
Bedienung	Vor-Ort-Bedienung/ Smartphone/ Tablet/ PC via Bluetooth

Hersteller VEGA

Angebotener Typ: .....

Vom Bieter einzutragen.  
z.B. VEGAMET 861 oder gleichwertig.