

Kapazitiver Staumelder ANC33M

(Universalgerät) 18-240 V AC/DC

ATEX

Universalgerät für alle Anwendungsfälle. Einfachste Installation. Universeller Anschluss, von 18-35 V DC (Gleichspannung) bis 18-240 V AC (Wechselspannung).

Einsetzbar als:

- **direkt schaltender Staumelder**
- **anzugverzögerter Staumelder (1 Sec. - 10 Min.)**
- **abfallverzögerter Staumelder (1 Sec. - 10 Min.)**

Mit potentialfreiem Relaisausgang (prellfrei), erlaubt den Anschluss an SPS oder zum direkten Anschluss von Verbrauchern bis 1A. Vereinfacht die Lagerhaltung.

Mit Universalgehäuse Zone 20/22

Kabelanschluss 2,5m geschirmt.

Technische Daten Sensor ANC33M Art.3612:

Kapazitiver Grenzwertschalter, ausgelegt für organische Produkte mit Restfeuchtigkeit von ca. 4% bis ca. 45%

Einstellbare Empfindlichkeit

Eingebautes Zeitrelais, umschaltbar auf:

NO : Anzugverzögerung

NC : Abfallverzögerung

Einstellbare Zeitverzögerung im Bereich von ca. 1s bis ca. 10 Min.

Anschlussspannung: DC 18-35 V / AC 18-240 V

Verbrauch ca. 3 VA

Ausgang: potentialfreier Relaiskontakt

Max. Schaltstrom: 1 A (250 VA)

Schaltbar NC oder NO

Einsatzbereich -10 bis + 60°C

Schutzart: IP65

EX II 3D IP65 T80°C X

Technische Daten Schutzgehäuse USG30 Art. 3704:

Kunststoffgehäuse aus POM/Teflon

Einschraubgewinde 1 1/2" DIN228

Mantelstärke min.8 mm

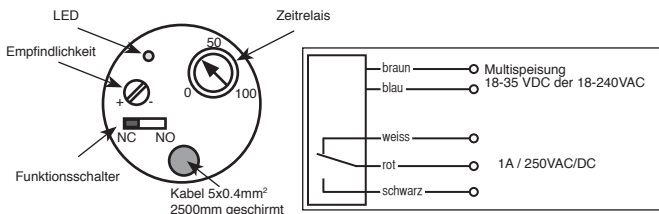
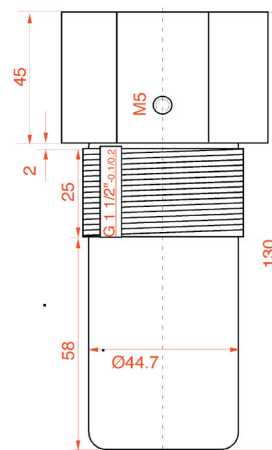
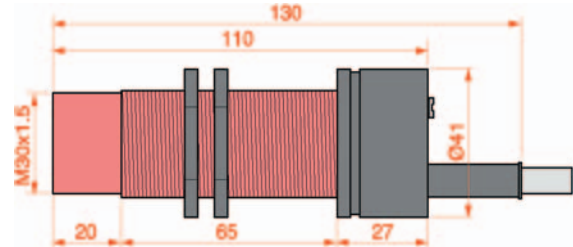
Schlüsselweite SW 55

Tauchtiefe, ohne Gewinde: 58 mm

1 Fixierschraube für Sensor

Einsatzbereich -10 bis +60°C

IP65 BVS04 ATEX H/B 080 EX II 2D



Agromatic AG

Technische und massliche Aenderungen im Sinne des Fortschrittes behalten wir uns jederzeit vor
email: info@agromatic.com
www.agromatic.com

Schweiz (Hauptsitz)
Agromatic AG
CH-8637 Laupen
Tel. (+41) 55 256 21 00
Fax (+41) 55 256 21 11

Deutschland
Agromatic GmbH
D - 01454 Radeberg
Tel. (+49) 3528 4521 45
Fax (+49) 3528 4875 32

Österreich
Agromatic Ges.m.b.H
A-2201 Gerasdorf
Tel. (+43) 2246 2925
Fax (+43) 2246 27655