

DATENBLATT – Neomeris Select Standard pH-Elektrode mit Modbus-Ausgang 12 oder 24 VDC, PT1000

(12V Version mit 3 m Kabel 890837, mit 6 m Kabel 890838)

(24V Version mit 3 m Kabel 890839, mit 6 m Kabel 890840)

Spezifikationen

pH Bereich: 0 - 14 pH

Temperaturbereich: 0-70 ° C

Druckbereich: 0-100 psig (7.5 bar)

Anschluss: ¾ Zoll-MNPT (Außengewinde, beidseitig) für Inline- oder Eintauchmontage

Material: Ryton® PPS (Polyphenylene Sulfide)

Kabel: Verzinnnte Kabelenden

Digitale Kommunikation

Die Konfiguration sowie Kalibrierung kann über die erhältliche NeoTec CalBox erfolgen (890893)

Vorteile

- Doppel Diaphragma
- Selbstreinigung erfolgt durch flache pH- Elektrode
- erhöhte Bruchsicherheit

Anschlussbelegung der Kabel

Rot: V+ 12 or 24 VDC (MB 12V DC or 24V DC)

Schwarz: V -

Weiß: A+ Modbus A Anschluss

Grün: B- Modbus B Anschluss

