



Reiss GmbH

we create sensor solutions

TARAEasy
CCF

ENTDECKEN SIE
UNSERE NEUE
TARAEasy CCF!

TARAEasy
CCF1

TARAEasy

Begrüßen Sie mit uns das neueste Mitglied unserer Sensorfamilie: **Die TARAEasy CCF1**.

Sie zeichnet sich durch eine äußerst einfache Handhabung (kein Elektrolyt und keine Membrankappe erforderlich) aus. Das ermöglicht einen wartungsfreien Betrieb.

CCF1

freies Chlor

Besondere Eigenschaften

- Einfache Handhabung
- Signalstabilität im chlorfreien Betrieb
- Kurze Ansprechzeit
- Kurze Einlaufzeit
- Für hohe Drücke
- Toleriert Tenside
- Keine Wartung erforderlich

Anwendungen

- Schwimmbad- und Trinkwasser

Prozessbedingungen

- stabiler pH-Wert
- max. Temperatur: 45 °C
- max. Druck: 8 bar
- Leitfähigkeit: 0,2 bis 10 mS/cm

Signalausgänge

- 0 ... -2000 mV
- 4-20 mA
- 0 ... +2000 mV
- Modbus RTU

Elektrische Anschlüsse

- 5-poliger M12-Steckverbinder

