

Pointek CLS100 RF Kapazitiver Grenzscharter, Wasser, Erzeugung und Verteilung von Energie. Erfasst Grenzstand und Trennschicht in Flüssigkeiten, Schüttgütern, Schlämmen und Schaum. Kompakt, mit Eintauchtiefe von 100 mm (4 inch), einstellbare Empfindlichkeit, ignoriert Materialanbackungen auf der Sonde. . Prozessanschluss: 1" (BSPT), EN 10226/PT (JIS-T), JIS B 0203 Zulassungen: CSA/FM Class I, II und III, Div. 1, Gruppen A, B, C, D, E, F, G T4; ATEX II 1 GD 1/2GD EEx ia IIC T4 ... T6 T107 °C  
Geräteausführung: Ausführung mit Anschlusskabel (PPS Sonde) Ueberfuellsicherung: Nicht erforderlich

### Weitere Informationen

Industry Online Support (Handbücher, Kataloge, Zertifikate, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/products?mfn=ps&lc=de-WW>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com>

