## **SIEMENS**

## **Datenblatt**

## 7ML5650-1BA00-0HB0

Pointek CLS300 RF Kapazitiver Grenzschalter, Stabausführung. Erfasst Grenzstand und Trennschicht in aggressiven Flüssigkeiten, Schüttgütern, Schlämmen und Schaum. Einstellbare Eintauchtiefe von 1 m (3.28 ft), einstellbare Empfindlichkeit, mit Active-Shield, um Materialanbackungen auf der Sonde zu ignorieren. Prozessanschluss: Gewinde, Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L R 1" (BSPT), EN 10226/PT (JIS-T), JIS B 0203 Sondenausfuehrung: (Laenge von der Flanschflaeche aus) (In der Laengenangabe der Eintauchtiefe ist das Prozessgewinde beruecksichtigt) Standard, 350 mm Stab (13.78") Waermeisolator: Ohne Waermeisolator Prozessseitige Dichtungen: FKM Werkstoff der Sonde: Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L mit PFA Auskleidung und PEEK Isolatoren Zulassungen: Allgemeine Verwendung (CSA, FM) Gehaeuse und Deckel: Aluminium, epoxidbeschichtet, 2 x M20 x 1,5 Kabeleinfuehrung, IP65 Laenge des Active Shields: Standardlaenge - (125 mm Gewinde, 105 mm Flansch)

## Weitere Informationer

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

