

Pointek CLS200 RF Kapazitiver Grenzschar, Stabausföhrung mit sanitärem Prozessanschluss. Erfasst Grenzstand und Trennschicht in Flüssigkeiten, Schüttgütern, Schlämmen und Schaum. Einstellbare Eintauchtiefe von 5,5 mm (18.04 ft), einstellbare Empfindlichkeit, ignoriert Materialanbackungen auf der Sonde. Prozessanschluss: Sanitaer Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L: 3" Sanitaer-Clamp Sondenausföhrung: (Laenge von der Prozessanschlussflaeche aus): Stabverlaengerung, 350 mm (13.78") Waermeisolator: Ohne Waermeisolator Prozessseitige Dichtungen: FKM Werkstoff der Sonde: Edelstahl W.-Nr. 1.4404/316L mit PPS Sonde Zulassungen: Allgemeine Verwendung (CE, C-TICK) mit WHG Zulassung Gehaeuse und Deckel: Aluminium, epoxidbeschichtet, 2 x M20 x 1,5 Kabeinföhrung, IP65 .

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>

