

SITRANS P Messumformer Compact fuer Druck und Absolutdruck fuer Food, Pharma und Biotechnik, Zweileitertechnik, mit frontbuendiger Membran, Prozesstemperatur bis 140 Grad Celsius, Genauigkeit: 0,2 Prozent v.E, Ausgang 4...20mA Art des Prozessanschlusses: frontbuendige Membran/
Schnellverschluesse: Clampanschluss nach ISO 2852: 1 1/2 Zoll
Fuellmedium: Lebensmittel FDA gelistet Ausgangssignal: 4-20 mA
Gehaeuseausfuehrung (Edelstahl 1.4404)/elektrischer Anschluss: Feldgehaeuse aus Edelstahl mit Kabelverschraubung, IP67(klein)
(Innenraumbelueftung fuer Messbereiche kleiner als 10 bar
Messbereich: -1...0,6 bar Überlastdruck: 10 bar Ohne
Explosionsschutz

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

