



SNÍMAČE TLAKU S ČELNÍ MEMBRÁNOU STSA

Série STSA

STSA



- Výstup 4-20mA, 0-10V
- Teplota -10 až 150 °C
- Tlak -1 až 40 bar
- Přesnost 0,5% z rozsahu



POPIS PRODUKTU

Robustní snímač s velmi dobrou přesností a mnoha měřicími rozsahy. Kvalitní konektor pro jednoduché připojení. Vysoká teplotní odolnost. Velmi dobrá odolnost vůči elektromagnetickému rušení (EMC). Široká nabídka nestandardních provedení.

SPECIFIKACE

Materiál těla	Nerez ocel 316L
Odchylka	0,5%
Procesní připojení	Tri-Clamp 1 1/2"
Teplota média max.	100 °C
Teplota média min.	-20 °C
Tlakový rozsah max.	40 bar
Tlakový rozsah min.	-1 bar
Třída krytí	IP65
Typ signálu	4-20 mA