



SNÍMAČE TLAKU S ČELNOU MEMBRÁNOU

Séria STSA

STSA



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



POPIS PRODUKTU

Robustný snímač s veľmi dobrou presnosťou a veľkým množstvom meracích rozsahov. Možnosť nastavenia nulového bodu a rozsahu, potenciometer v tele. Kvalitný konektor pre jednoduché pripojenie. Vysoká tepelná odolnosť. Veľmi dobrá odolnosť voči elektromagnetickému rušeniu (EMC). Široká ponuka neštandardných prevedení.

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|---------------------|--------------------|
| Materiál tela | Nerezová oceľ 316L |
| Procesné pripojenie | Tri-Clamp 1 1/2 |
| Teplota média do | 100 °C |
| Teplota média od | -20 °C |
| Tlakový rozsah max. | 40 bar |
| Tlakový rozsah min. | -1 bar |
| Trieda krytia | IP65 |
| Typ signálu | 4-20 mA |