



# 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