



## SNÍMAČE TLAKOVEJ DIFERENCIE

Séria AS-DP

ASDP02.5.100

Snímač tlakovej diferencie 0..2,5Bar 0-10V 2xM20x1,5  
DIN-A

- Výstup 4-20mA, 0-10V
- Teplota -25 až 120 °C
- Tlak 0 až 25 bar
- Presnosť 0,4% z rozsahu



### POPIS PRODUKTU

### ŠPECIFIKÁCIA

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Elektrické pripojenie     | DIN EN 175301-803-A   |
| Materiál kontaktnej časti | Nerezová oceľ 316L    |
| Materiál tela             | Nerezová oceľ (316Ti) |
| Napájacie napätie DC max. | 30 V DC               |
| Napájacie napätie DC min. | 13 V DC               |
| Odchýlka                  | 0,4 %                 |
| Procesné pripojenie       | M20x1,5               |
| Static pressure           | 15 bar                |
| Teplota média do          | 120 °C                |
| Teplota média od          | -25 °C                |
| Teplota okolia do         | 80 °C                 |
| Teplota okolia od         | -25 °C                |
| Tlakový rozsah max.       | 2,5 bar               |
| Tlakový rozsah min.       | 0 bar                 |
| Trieda krytia             | IP65                  |
| Typ signálu               | 0-10 V                |

