



PRESSOSTATO PER GAS, ARIA E LIQUIDI DANFOSS

Per applicazioni industriali e navali

Informazioni sul prodotto

Pressostato dotato di commutatore unipolare la cui posizione di contatto dipende dalla pressione presente sulla relativa connessione e dal valore impostato, adatto per il settore industriale e navale.

Caratteristiche del prodotto

- design semplice
- elevata precisione
- lunga durata operativa
- *la versione RT113 è utilizzabile come livellostato*

Caratteristiche Tecniche

| SKU | R02522 | R02525 | R02526 | R02527 |
|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| RANGE DI REGOLAZIONE | 0 - 0,3 BAR | 0,1 - 1,1 BAR | 1 - 10 BAR | 4 - 17 BAR |
| TARATURA DI FABBRICA | 0,01 - 0,05 BAR | 0,07 - 0,16 BAR | 0,33 - 1,30 BAR | 1,2 - 4 BAR |
| MAX PRESSIONE DI ESERCIZIO | 0,4 BAR | 7 BAR | 22 BAR | 22 BAR |
| ATTACCO | 3/8" ISO 228/1 | 3/8" ISO 228/1 | 3/8" ISO 228/1 | 3/8" ISO 228/1 |



Pressostato per Gas, Aria e Liquidi Danfoss

| SKU | R02522 | R02525 | R02526 | R02527 |
|---|--|--------|--------|--------|
| TEMPERATURA AMBIENTE | - 50°C ÷ + 70°C | | | |
| TEMPERATURA DEI FLUIDI | - 50°C ÷ + 100°C | | | |
| SISTEMA DI CONTATTO | COMMUTATORE UNIPOLARE (SPDT) | | | |
| GRADO DI PROTEZIONE | IP66 (PROTETTO CONTRO FORTI GETTI D'ACQUA DA QUALSIASI DIREZIONE E ACQUA DI MARE, COMPLETAMENTE ERMETICO A POLVERI E FUMI) | | | |
| ELEMENTO DI RILEVAMENTO DELLA PRESSIONE | SOFFIETTI | | | |

| SKU | MODELLO | PREZZO |
|-------------|-----------------------------------|---------------------|
| 00000R02522 | PRESSOSTATO RT113 - 0 ÷ 0,3 BAR | €809.35 IVA ESCLUSA |
| 00000R02525 | PRESSOSTATO RT112 - 0,1 ÷ 1,1 BAR | €645.35 IVA ESCLUSA |
| 00000R02526 | PRESSOSTATO RT116 - 1 ÷ 10 BAR | €645.35 IVA ESCLUSA |
| 00000R02527 | PRESSOSTATO RT5 - 4 ÷ 17 BAR | €552.55 IVA ESCLUSA |

