

# TLAKOVÉ SPÍNAČE

rozsahy 0,3-400bar  
napětí 42-250V



## POPIS:

- hystereze nastavitelná, fixní
- provedení membránové, pístové
- kontakty spínací, rozpínací, přepínací

## OBLAST POUŽITÍ:

- topenářství
- hydraulika
- vzduchotechnika
- chladicí systémy

## SPECIFIKACE:

Tlakové spínače slouží k udržení požadovaného tlakového rozsahu. Jedná se o cenově velmi výhodnou alternativu kontaktních manometrů a regulátorů tlaku.

Široké spektrum spínačů, od standardních s jedním kontaktem přes přepínací, až po robustní provedení, uspokojí většinu Vašich požadavků v jednoduché regulaci tlaku bez nutnosti zobrazení aktuálního stavu.



### Řada 200 - STANDARDNÍ MAX. 42V

- membránový tlakový spínač rozsahy od 0,3-10bar



### Řada 400 - STANDARDNÍ MAX. 250V

- provedení membránové i pístové rozsahy od 0,3-200bar



### Řada 600 - ROBUSTNÍ MAX. 250V

- provedení membránové i pístové, rozsahy od 0,2-400bar vysoká přetížitelnost varianta provedení ATEX



### Řada 700 - SNÍMAČ TLAKOVÉ DIFERENCE MAX. 250V

- provedení membránové i pístové

