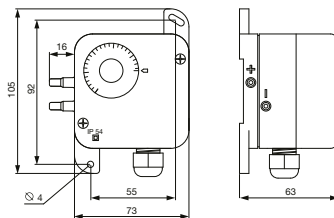


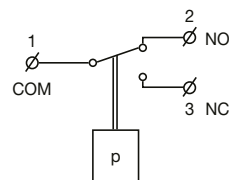
**DTS PSA – diferenční tlakový snímač**IRIS clona  
(K 7.2)MR měřicí kruh  
(K. 7.2)

IRIS clona je možno použít jako snímače tlaku pro spínání v závislosti na průtoku nebo statickém tlaku

MR měřicí kruhy je možno použít jako snímače tlaku pro spínání v závislosti na průtoku nebo statickém tlaku

Diferenční tlakový snímač je vhodný např. pro indikaci zanesení vzduchových filtrů, hlídání neporušenosti klínových řemenů apod. Diferenční tlak se nastavuje uvnitř snímače po sejmutí krytu.

- rozsah 20–200 Pa, 30–300 Pa, 30–500 Pa, 100–1500 Pa)
- tolerance sepnutí  $\pm 20$  Pa
- médium pouze vzduch
- max. zátěž 250 V/3 A (2 A induktivní)
- pracovní rozsah teplot -20 až +60 °C
- skladovací teplota -20 až +85 °C
- krytí IP54
- průměr hadiček 5 mm
- při stoupajícím tlaku přepne z kontaktu 3 na kontakt 2
- rozměry 73 × 105 × 63 mm (Š × V × H)



propojí 1 (COM) a 2 (NO)  
při stoupajícím tlaku