

Pressostato Diferencial para Ar DPS500 Honeywell



Pressostato Diferencial, para monitoramento de filtro, ventilador, válvula borboleta de controle de gás ou status de fluxo de ar de sistemas de tratamento de ar.

- Ponto de comutação facilmente ajustável com escala em Pascal
- Direção da entrada PG11 a pode ser girada em passos de 120°
- Apenas um parafuso necessário para a tampa da caixa. IP54
- Máxima Pressão de Operação: 5000 Pa
- Gases não combustíveis e não agressivos utilizados em ar-condicionado e instalações de ventilação.

Modelo	Faixa de Pressão (mbar)	Pressão Diferencial (mbar)
DPS200	0.2 – 2.0	0.1
DPS400	0.4 – 4.0	0.2
DPS500	0.5 – 5.0	0.2
DPS1000	2.0 – 10.0	1
DPS2500	5.0 – 25.0	1.5

