

Pressostato Ar e Gás C6097A1053 Honeywell

Os pressostatos C6097 são dispositivos de segurança utilizados em sistemas de pressão positiva ou diferencial para detectar alterações na pressão do gás ou do ar.

- Para uso com gás natural, GLP ou ar.
- Chave fim de curso de segurança acionada por diafragma.
- Os modelos C6097A interrompem o circuito de em caso de queda de pressão.
- Os modelos C6097B interrompem o circuito em caso de aumento de pressão.
- Bloqueio com opções de reset manual e reciclagem.
- Os modelos com bloqueio possuem botão externo de reset manual.
- A tampa transparente removível protege a placa de escala e o botão de ajuste.
- LED indicador de posição da chave opcional disponível.
- Involucro padrão IP54.

Temperatura ambiente mínima: -40°F (-40°C). Temperatura ambiente máxima: 60°C (140°F).

Conexões (dependendo do modelo):

Tomada de 1/4-18 NPT para conexão principal ou de alta pressão.

Tomada de 1/8-27 NPT para conexão de ventilação ou de baixa pressão (somente ar).

Montagem em flange para conexão à válvula integrada Honeywell

Trem (somente ventilação interna, sem conexões externas)

Modelo	Range de Pressão	Tipo	Reset Tipo	Montagem
C6097A1012	0.4-5 in w.c.	HGPS	Automático	Flange
C6097A1004	0.4-5 in w.c.	HGPS	Automático	NPT
C6097A1061	3-21 in w.c.	HGPS	Automático	Flange
C6097A1079	12-60 in w.c.	HGPS	Automático	NPT
C6097A1053	3-21 in w.c.	HGPS	Automático	NPT
C6097B1002	12-60 in w.c.	LGPS	Manual	NPT



