

Pressostato Ar e Gás C6097B3051 Honeywell

Tipo de pressão: pressão diferencial, relativa **Conexão de pressão:** Dois modelos estão disponíveis: montagem em tubo ou montagem em flange no

corpo da válvula.

Pressão positiva: G1 / 4 "Pressão negativa: G1 / 8 "

Conexão elétrica: conexão de terminal M16x1,5

Grau de proteção: IP54 **Material do corpo:**

Parte inferior: alumínio fundido
 Caixa: tereftalato de polibutileno
 Capa: policarbonato transparente

Temp. De mídia: -15 ... 80°C Temp. ambiente: -15 ...80°C Função do Switch/Capacidade:

Função do switch: SPDT
Tensão máxima: 240Vac
Tensão mínima: 24Vac
Carga resistiva máxima: 5 A

Carga indutiva máxima (pf = 0,6): 0,5 A

Carga mínima: 50 mA



Modelos C6097A3 / B3: UL (US + C), CSA (US + C), FM

Modelos C6097A4: CE EN1854: 2010 (GAR)

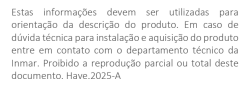
Posição de montagem: horizontal ou vertical

Descrição adicional:

- Os modelos C6097A3 são calibrados para queda de pressão (UL / FM aprovado para uso como limitador de pressão mínima) e têm escala psi
- Os modelos C6097B3 são calibrados para aumento de pressão (UL / FM aprovado para uso como limitador de pressão máxima) e têm escala psi
- Os modelos C6097A4 são calibrados para pressão nominal (aprovado pela CE para uso como limitador de pressão mínima ou máxima na UE) e têm escala mbar

Modelo	Faixa de ajuste de pressão (mbar)	Faixa de ajuste de pressão diferencial (mbar)	Máx. pressão (mbar)	Conexão elétrica
C6097A4010	0,46	0,250,4	100	
C6097A4110	110	0,250,4	500	Terminais de parafuso e
C6097A4210	2,550	0,81,5	500	Prensa-cabo M16
C6097A4310	30150	35	600	
C6097A4410	100500	817	600	











Modelo	Faixa de ajuste de pressão (mbar)	Faixa de ajuste de pressão diferencial (mbar)	Máx. pressão (mbar)	Lock-off	Conexão elétrica
C6097A3004	110	0,250,4	480	Não	
C6097A3053	2,550	0,751,5	480	Não	
C6097A3012	2,550	-	480	Sim	Terminais de
C6097B3002	30150	-	480	Sim	parafuso ½" NPT
C6097B3051	100500	-	480	Sim	conduíte
C6097B3119	2,550	0,751,5	480	Não	
C6097B3085	30150	35	480	Não	



