

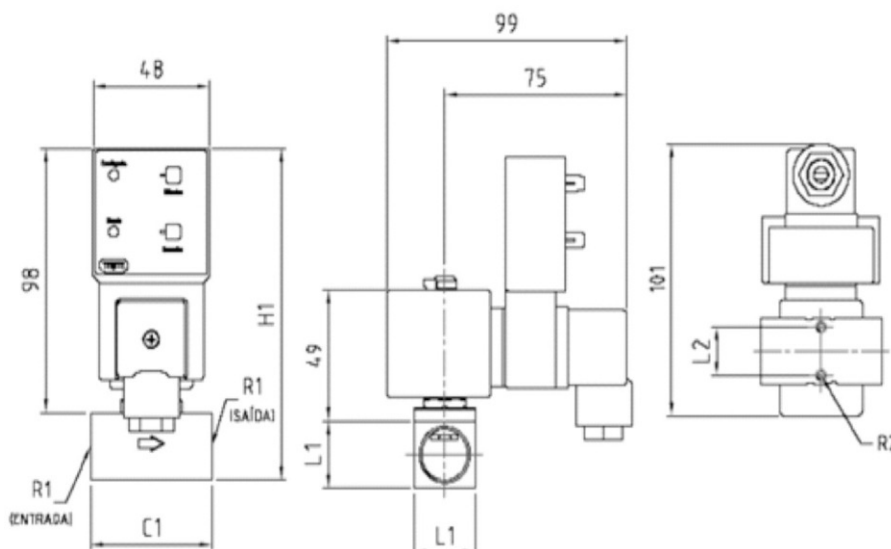
Purgador Eletrônico

Temporizador Eletrônico acoplado a uma Válvula Solenóide de 2 vias, recomendado para remoção de condensados em reservatórios, separadores, filtros, resfriadores e redes de ar. Pode ser instalado em qualquer ponto do sistema de ar comprimido onde há formação de condensados, inclusive no próprio reservatório do compressor. Através de um circuito eletrônico, controla a abertura da válvula solenóide, possibilitando a programação do intervalo e duração da drenagem. Dispensa operador.



Especificação

Rosca	G. 1/8"	G. 1/4"	G. 3/8"	G. 1/2"
Capacidade de drenagem	até 500 litros / hora			
Intervalo de drenagem	0,5 a 40 minutos			
Tempo de drenagem	0,5 a 8 segundos			
Tensão de operação	127 vcs / 220 vca - 17 watts - 50 / 60 hz			
Faixa de pressão	0 - 12 bar			
Temperatura de trabalho	-10°C a 50°C			
Painel do Timer composto por	Botão de teste Leds indicadores de funcionamento ON / OFF Botões de ajuste do intervalo de drenagem e duração da drenagem			



DIMENSÕES	
C1	50
L1	25
L2	18
H1	123
R1	G 3/8
R2	M4 x 0,7