

## Placa Interface ALIFER-17A

A **Placa Interface ALIFER-17A** é usada em máquinas de lavar roupas que possuem até 6 saídas 220Vca para a automatização das bombas dosadoras.

A placa transforma os sinais 220Vca em sinais de 24Vcc para ser usado em um conjunto de até 6 bombas 24Vcc.

A placa possui temporizador para ajuste do tempo da válvula solenóide

**Aplicação:** Lavanderias industriais



### Itens do Produto

Item	Qtde.	Unid.	Descrição
01	01	pc	Placa Interface ALIFER-17A
02	04	m	Cabo Manga 12 vias #22
03	02	pc	Parafuso de fixação 4,2x25 com bucha nº6

### Principais Características

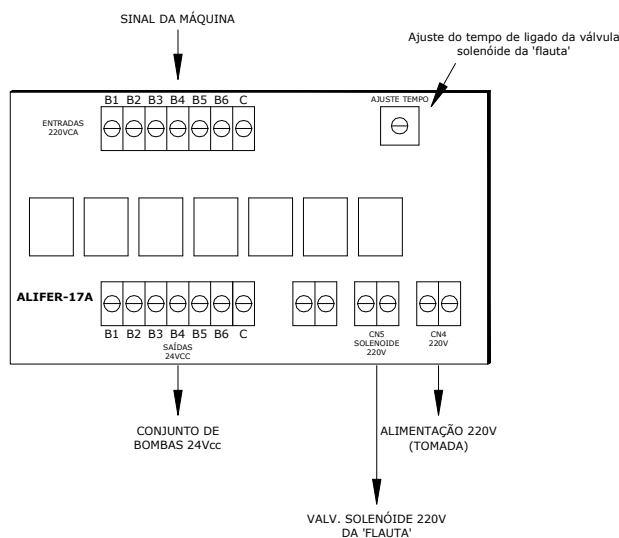
Entrada de 6 sinais 220Vca

Saída de 6 sinais 24Vcc + Válvula Solenóide 220V Temporizada

A válvula solenóide é acionada sempre que uma bomba é ligada, e permanece acionada pelo tempo ajustado, depois de desligada a bomba.

O tempo de ligado da válvula solenóide é ajustado em um potenciômetro localizado na placa.

### Instalação



### Dados Técnicos

<b>Tensão de alimentação da fonte</b>	220V
<b>Tensão de saída para as bombas</b>	24Vcc
<b>Tensão de saída para a solenóide da flauta</b>	220V
<b>Tempo da válvula solenóide</b>	2 a 120 segundos
<b>Medidas</b>	155x220x150mm
<b>Peso</b>	0,750 Kg

**ALIFER Indústria e Comércio Ltda.**

Rua João Bertacchi, 36 - Jardim Cristal - São Paulo - SP

Fone: (11) 5667-7703 - alifer@alifer.com.br - www.aliferind.com.br