

Manual básico para instalação

leia antes de instalar

Caro Cliente;

Você esta recebendo um produto que foi fabricado dentro dos padrões I S O 9002, em nossa fábrica. Mas mesmo assim antes de ser entregue ao consumo, o mesmo passou por uma última verificação de qualidade. No entanto, sabemos que na instalação, o mesmo vai ser desmontado parcialmente, por isso, alertamos para os procedimentos abaixo, para que você possa Ter do produto o maior desempenho possível.

- 1- A chapa metálica que acompanha o operador dos comandos serve para fixação dos mesmos no local da instalação, sendo instalada na parte posterior da furação antes da porca de aperto, substituindo assim a fixação por parafusos usadas em algumas marcas. Portanto não deve ser desconsiderada sua aplicação, principalmente nos operadores de comutadoras e botões de emergência.
- 2- Todos os operadores possuem 2 guias de encaixe rápido (1 é mais larga e outra mais estreita) que se moldam perfeitamente com as 2 guias do bloco de encaixe, que faz a conecção entre operador e contatos. Verifique, que o encaixe do operador deve respeitar o posicionamento das mesmas, e principalmente a guia maior do operador com guia maior do bloco de encaixe. O encaixe aleatório do operador com o bloco, alem de poder danificar as travas pode facilitar o desacoplamento involuntário da peça.
- 3- O desencaixe do operador do bloco de encaixe de contatos é feito por uma leve pressão no sentido horário no acionador da trava existente no mesmo bloco. Para reencaixe ,basta pressionar o operador na base de acoplamento do bloco, respeitando-se as guias do item 2.
- 4- Os contatos dos comandos são blocos individuais, NA (pino verde) e NF(pino vermelho) ,e podem ser acoplados nas quantidades e posicionamento que a instalação que você estiver fazendo exigir, até a quantidade de 8 contatos. Entretanto verifique que os mesmos são de encaixe rápido também, costa a costa, pois possuem guias para acoplamento de um outro contato lateral ,que devem ser respeitadas para um perfeito acionamento quando em operação. Para desencaixar o bloco de contato do bloco de encaixe, basta exercer pequena pressão em forma de alavanca ,para fora, na extremidade do encaixe do bloco de contato, utilizando uma chave de fendas ou similar.

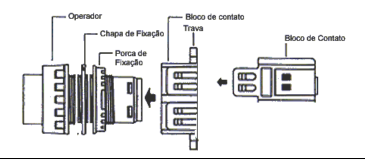
Veja desenhos na parte posterior

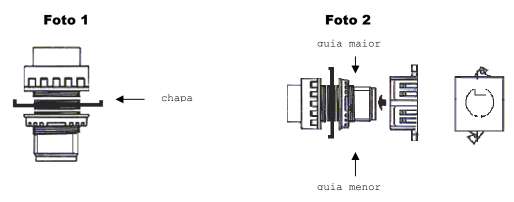
Foto 1

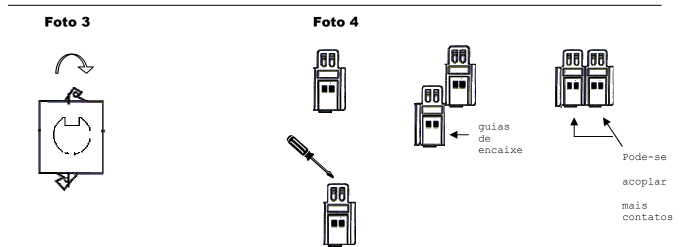
Foto 2

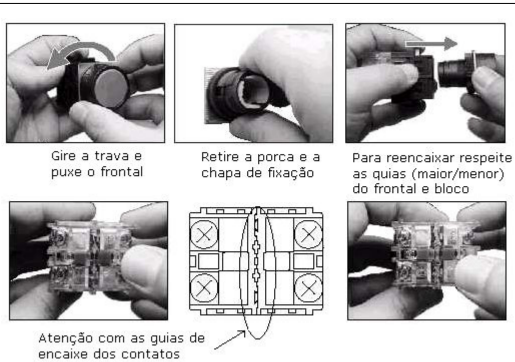
Foto 3

Foto 4









Importante:

Os comandos iluminados seguem os mesmos padrões de montagem, a diferença básica é que no lugar do bloco de encaixe é utilizado um bloco com soquete, ou trafo com soquete. Todas as partes de peças da linha 22 e 30mm são intercambeáveis entre elas, sendo assim a partir do bloco de encaixe pode-se acoplar qualquer tipo de operador ou contatos Kacon .

A Kacon mantém pessoal capacitado para atender todas as suas dúvidas, portanto, havendo qualquer dificuldade na instalação de nosso produto, entre em contato com seu fornecedor ou fale com nosso atendimento ao consumidor pelo tel : 05511 3337-1257 ou pelo e-mail : kacon@uol.com.br