

Acoplador serial NEW IN03 I

Esquema de ligação do Acoplador serial NEW IN03 I

1° verifique o modelo da central que é compatível com o acoplador. (Modelo: Serial NEW IN03 I)

Modelos de Centrais compatível

GC01-DM, GC01 contatora, GC05, GC06, GC013, IN010, IN06 v1.4, IN014v1.05 e IN015v0.02

2° selecione o tipo de função do que se deseja instalar (Trava, lâmpada, Sinaleiro ou intertravamento).

Desligue a central antes de instalar o acoplador.

3° Conecte o cabo do acoplador a central de comando, conforme a serigrafia das duas placas.

Número máximo de acoplador ligado em paralelo (3)

Corrente máxima para o contato do relé (7A 240VAC)

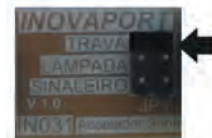
(10A 120VAC) (10A 24VDC).

Funções:

Função trava (Trava Elétrica)

1° Colocar o jumper na posição trava

2° O relé do acoplador vai ativar por aproximadamente 4 segundos.



Função lâmpada (lâmpada de garagem)

1° Colocar o jumper na função lâmpada.

2° O relé vai ser acionado durante todo o período que o portão ficar aberto e após o fechamento do portão ainda ficara acionado por 60 segundos.



Função sinaleiro

1° Colocar o jumper na função sinaleiro.

2° O relé do acoplador vai ficar acionado durante todo tempo que o portão ficar aberto, desligando somente quando o portão fechar completamente.



Esquemas de ligação:

