



A central de Inter travamento GL-tech foi desenvolvida com alta tecnologia, trazendo facilidade e confiança para os nossos clientes, o sistema funciona da seguinte forma, quando uma porta é aberta as outras portas fecham fazendo com que as portas não sejam abertas simultaneamente é configurável com controle de acesso e fechaduras eletromecânicas.



A qualidade que sua empresa precisa!



## Informações técnicas :

- Inter trava 3 portas.
- Tensão de trabalho 12 ou 24 VDC.
- Comunicação com controle de acesso.
- Saída para aviso sonoro.
- Trabalha em modo NA e NF (Pag.04)
- Saída para sinalizadores verde e vermelho.
- Fácil instalação.

Modelo	INT3 -12V	INT3 - 24V
TENSÃO - VDC	12	24
CORRENTE - mA	300	150
POTENCIA - w	3,6W	3,6W
DIMENSÃO - mm	100X100X18	100X100X18



## Explicação modo NA e NF:



NA (Normal aberto)

O eletroímã das portas ficam desligados, e quando é aberta a porta ele trava a outra fazendo que elas não fiquem abertas as duas de uma vez.



NF (Normal fechado)

O eletroímã das portas ficam ligados mantendo as portas travadas, a partir de um pulso vindo de um botão externo, libera a porta desejada e mantem as outras travadas, fazendo com que não abra duas portas até que a outra feche novamente.

## **CASO DE DUVIDAS:**

Entre em contato com a nossa empresa através:

E-mail: suporte@gltechinovacao.com.br

Telefone: (12) 3042-0337

Whatsaap: (12) 98152-9430

04

## GL-tech Tecnologia e Inovação

contato@gltechinovacao.com.br