

# RELÊ DE BLOQUEIO

O Relê 4M 12V, pode ser utilizado em conjunto com os rastreadores RST com a finalidade de bloqueio do veículo, inversão de polaridade ou demais aplicações.

Ligado ao rastreador, é possível enviar comandos do Sistema de acordo com a necessidade do usuário.

Fábrica própria em **Minas Gerais**, suporte e treinamentos em **São Paulo** ou remotamente em **em qualquer lugar do Brasil**.



# SENSOR BETONEIRA ESPECIFICAÇÕES

## Características principais:

- Alto desempenho
- Relê Auxiliar automotivo tipo plug in
- Liga de contato de prata com grande capacidade de comutação
- Grande resistência a choques e vibrações

## Detalhes Físico:

- Dimensões
- 35,6 mm x 28,5 mm x 28,5 mm A x L x L
- Diâmetro do pino 6,3 mm
- Corpo em plástico e pino de contato de prata

## Dados de performance:

- Resistência de Contato a 6V - 1ª 100 mΩ – Máx.
- Rigidez Dielétrica
  - Entre Bobina e contato 750Vca - 50/60Hz (1 min)
  - Entre contatos abertos 500Vca - 50/60Hz (1 min)
- Temperatura de Operação
  - 40° C a + 125° C

## Principais Funções:

- Bloqueio de combustível e ignição
- Inversão de polaridade

## Detalhes de ligação:

- Utilize no máximo 10 metros de fio
- Não utilizar fio de alumínio
- Realize as emendas com solda estanho

## Detalhes de alimentação:

- Contato NA
  - 40A / 14Vcc
- Contato NF
  - 30A / 14Vcc
- Corrente de Condução Máxima
  - 40A - 23° C
  - 30A - 85° C
- Voltagem Máxima
  - 75Vcc
- Corrente de pico
  - 120A – NA / 60A – NF
- Voltagem nominal
  - 12V
- Corrente nominal
  - 133mA
- Resistência
  - 90 (Ω) ± 10%
- Voltagem máxima
  - 15,6Vcc

## Endereço



**Rua Getúlio Vargas Filho, 231** - Cidade Vargas  
CEP 04318-030 - São Paulo / SP Brasil



[www.mportal.com.br](http://www.mportal.com.br)



[contato@mportal.com.br](mailto:contato@mportal.com.br)



+55 (11) 4055-1410