

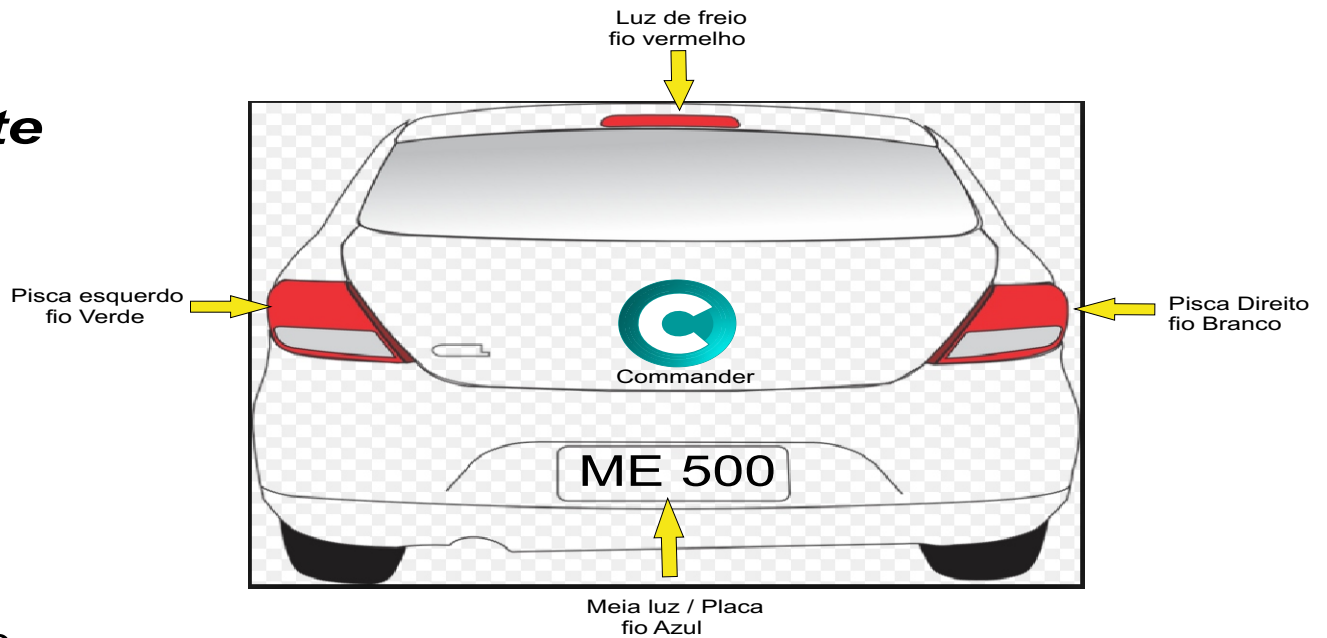


FABRICADO  
NO BRASIL

# ME-500

## Módulo para Engate

Módulo para instalação elétrica de engate com entradas protegidas com cabo PP de 2 metros de comprimento com fio negativo já incluso.



### COMMANDER

Sac 0800-410330

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

### Termo de garantia

Este produto foi concebido para proporcionar maior segurança e conforto ao usuário, ficando sob responsabilidade do mesmo a correta utilização e as consequências advindas do mal uso.

Este produto tem **2 anos de garantia**, a partir da data da venda por parte da COMMANDER, contra eventuais defeitos de fabricação e de componentes do mesmo. O conserto ou substituição do módulo com defeito por outro módulo não prolonga a garantia.

#### Acarreta perda da garantia:

A instalação incorreta do produto, uso fora das especificações encontradas no manual, aplicação outra que não aquela para qual foi concebido, danos causados por infiltração de água, sujeira excessiva, agressão química ou mecânica e tentativa de conserto por pessoas não autorizadas.

#### Ficam excluídos da garantia:

Chicotes cortados e gabinetes plásticos danificados pelo mal uso.

### Funcionamento

O acionamento da saída acontece sempre que houver um sinal positivo na entrada equivalente..

Ja acompanha fusível de 15 Amp. no fio Positivo que alimenta o módulo.. Não ultrapassar a corrente de 20 Amp (240W) de pico nas saídas.

O sinal de entrada está isolado da saída, como forma de proteção contra curto-circuito instalar o módulo em lugar seguro, longe de infiltração de água.

### Observação:

Caso o veículo tenha um unico fio para meia luz e luz de freio, proceda da seguinte forma, ligue o fio de entrada da meia luz do ME 500 na luz de placa e o fio de entrada do freio do ME 500 no brake light.

### Saídas cabo PP

Verde	Pisca Esquerdo
Vermelho	Luz de freio
Branco	Pisca Direito
Azul	Meia Luz

### Alimentação

Vermelho/Branco	Positivo
Preto PP Saída	Negativo
Preto	Negativo

Conector

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

### Posição do chicote

Fio	Cor	Ligação
1	Verde PP	Saída Pisca Esq.
2	Azul PP	Saída Meia Luz
3	Vermelho/Branco	Positivo
4	Vago	Vago
5	Branco PP	Saída Pisca Dir.
6	Vermelho PP	Saída Freio
7	Verde	Entrada Pisca
8	Azul	Entrada Meia Luz
9	Preto	Negativo
10	Preto PP	Saída negativa
11	Branco	Entrada Pisca Dir
12	Vermelho	Entrada Freio