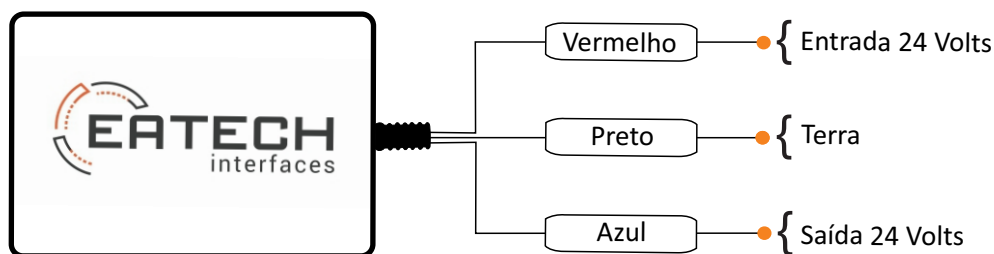


## ERV - 106 REGULADOR 24 VOLTS PARA CÂMERA E SENSOR DE RÉ

- ➔ Este produto foi desenvolvido para resolver problemas de conexão e compatibilidade de Câmeras e sensores de ré em caminhões multiplaxados (CAN BUS).
- ➔ Este equipamento estabiliza e regula a tensão 24 volts da lâmpada de ré sem interferir no sistema de verificação de lâmpadas do veículo.
- ➔ Evita também a necessidade de fazer adaptações com colocação de relês, capacitores e diodos.
- ➔ Nas câmeras de ré o produto evita distorções e interferências na imagem provenientes da alimentação.
- ➔ Nos sensores de ré evita os avisos e apitos falsos provenientes dos picos de energia do sistema de verificação de lâmpadas.
- ➔ O Regulador fornece 24 volts estabilizados e corrente de até 1 ampère.



- ➔ Fio Vermelho - Entrada 24 volts da lâmpada de ré.
- ➔ Fio Preto - Terra Ligar ao chassi do veículo.
- ➔ Fio Azul - Saída 24 volts estabilizada.

### OBSERVAÇÃO:

- ➔ Nunca utilize o negativo da lâmpada de ré como terra da câmera ou do sensor de estacionamento. Faça sempre o aterramento do fio preto do regulador e do acessório a ser instalado no chassi do veículo.

### SUPORTE TÉCNICO

Tim: (41) 99555-7799 (Whatsapp)

Telefone: (41) 3232-7947

Site: [www.eatechinterfaces.com.br](http://www.eatechinterfaces.com.br)