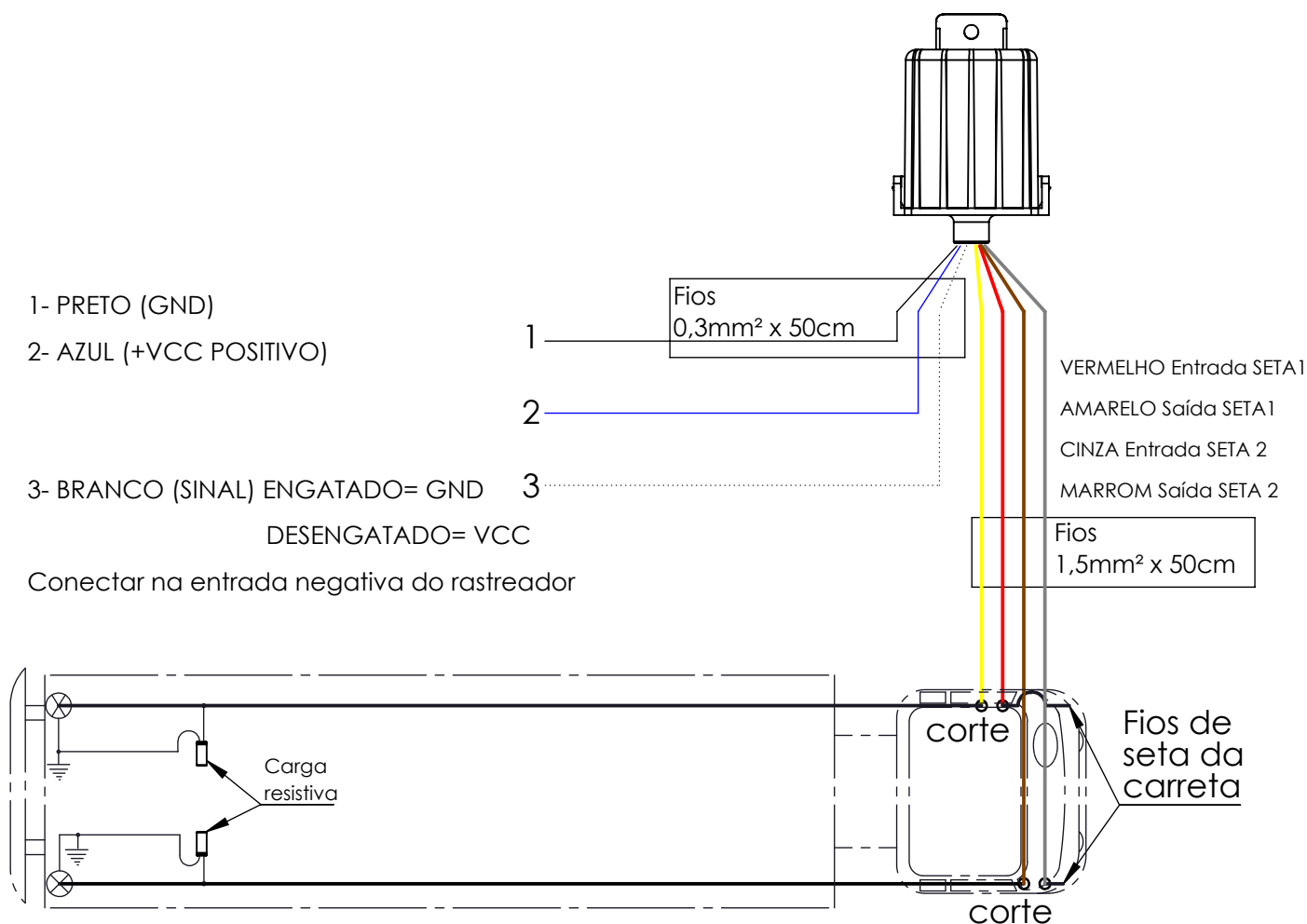


AS0178-C SENSOR DESENGATE ELETRÔNICO DUPLO COLORIDO



Instrução para ligação:

(Instalar na caixa de fusível ou caixa de distribuição elétrica frontal.)

- 1 - Cortar o fio da linha de alimentação de setas da carreta (direita, esquerda).
- 2 - Fio vermelho do sensor, ligar como entrada sinal seta esquerda da carreta.
- 3 - Fio amarelo do sensor, ligar como saída sinal seta esquerda da carreta.
- 4 - Fio cinza do sensor, ligar como entrada sinal seta direita da carreta.
- 5 - Fio marrom do sensor, ligar como saída sinal seta direita da carreta.

OBS.: Cuidado para não utilizar o fio que liga as setas do cavalo

Funcionamento:

Quando desengatada aproximadamente 45 segundos, a saída de status muda de 0V para tensão próxima a VCC.

Alimentação	8 à 32V
Consumo máximo	8,5mA
Consumo em standby	3,32mA
Corrente máxima (Setas)	6A por ramal
Tensão de saída proporcional à alimentação	