

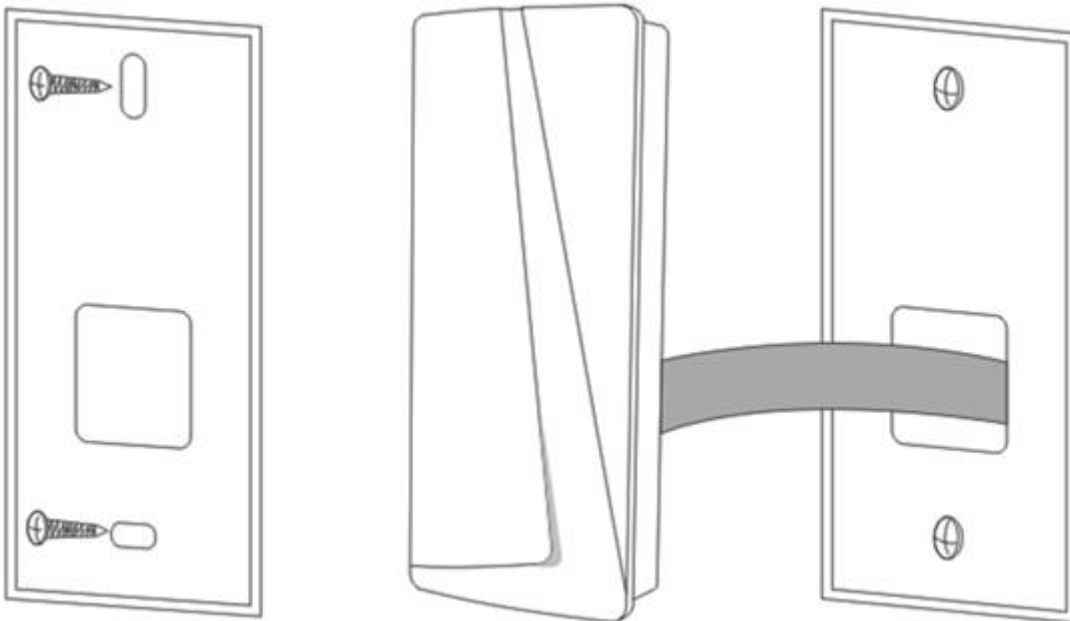
PRD0050 - Leitor RFID

1. Especificações

Tensão de trabalho	12Vcc
Saída	Wiegand
Tipo de cartão	125kHz
Distância de leitura	3~6 cm
Comprimento máximo do cabo	50m
Corrente	<30mA
Faixa de temperatura	-45°C ~ 60°C
Grau de Proteção	IP68
Dimensões	110x48x20 mm

2. Instalação

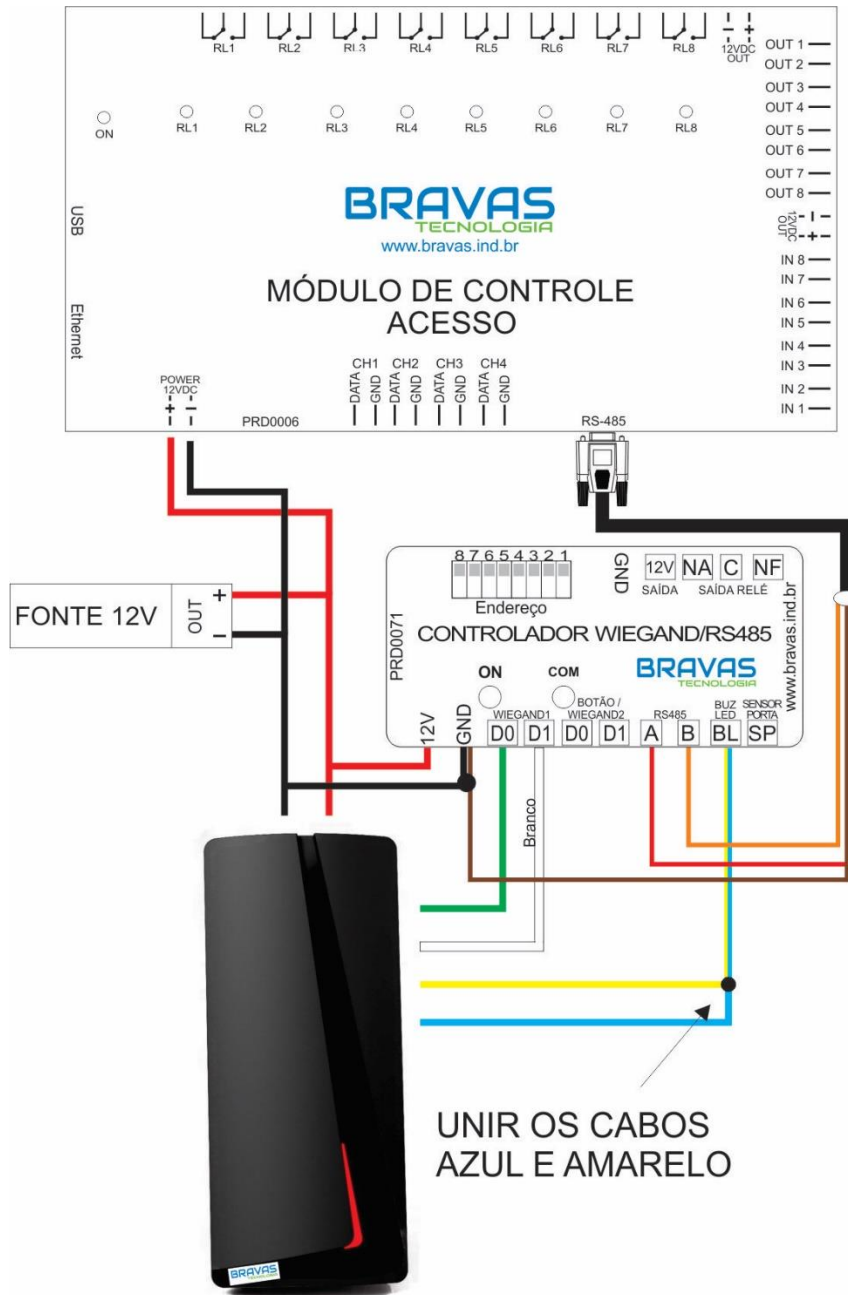
- Remova a tampa traseira utilizando uma chave Philips.
- Faça dois furos para os parafusos auto-atarraxantes e um para a passagem do cabo.
- Fixe firmemente a tampa traseira na parede usando os dois parafusos auto-atarraxantes.
- Passe o cabo através do furo.
- Prenda a tampa dianteira na traseira.



3. Identificando os cabos

Cabo	Função	Cor	Descrição
1	LED	Azul	Conectar PRD0071 BZ/LD
2	Beeper	Amarelo	Conectar PRD0071 BZ/LD
3	D0	Verde	Conectar PRD0071 D0
4	D1	Branco	Conectar PRD0071 D1
5	+12V	Vermelho	Fonte +12Vcc
6	GND	Preto	Fonte GND

4. Esquema de Ligação



5 Conteúdo da embalagem

Item	Quantidade
Leitor RFID	1
Manual	1