



MF30



PORTUGAL

REV. 07/2021
V4.2

MANUAL DO UTILIZADOR/INSTALADOR



Distância máxima de 25 metros



| | | | |
|--|----------------------|---------------|--------------------------------|
| ENTRADAS | Voltagem | | 12Vac - 24Vac 12Vdc - 24Vdc |
| | Corrente em Stand by | RX | 30mA |
| | | TX | 30mA |
| | Corrente nominal | RX/TX | 60mA |
| | Frequência | 50-60Hz | |
| Temperatura de Funcionamento | | -25°C a +70°C | |
| Comprimento de Onda IV | | 940nm | |
| Classe de isolamento | | 3 | |
| Capacidade de comutação de saída do relé | | 30Vdc, 1A | |

ABRIR A FOTOCÉLULA



01 • Pressione a peça cromada nas zonas indicadas na imagem.

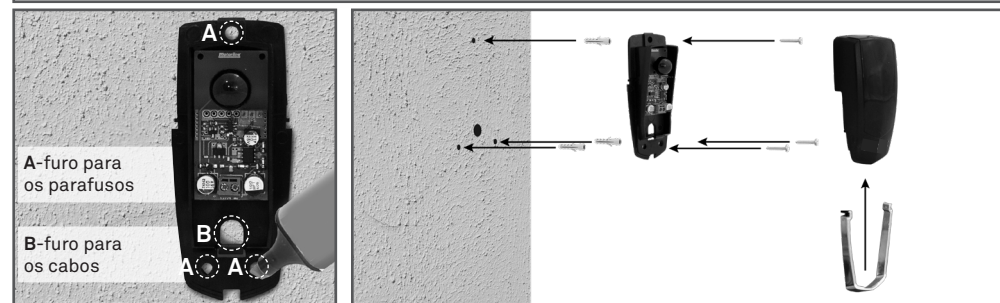
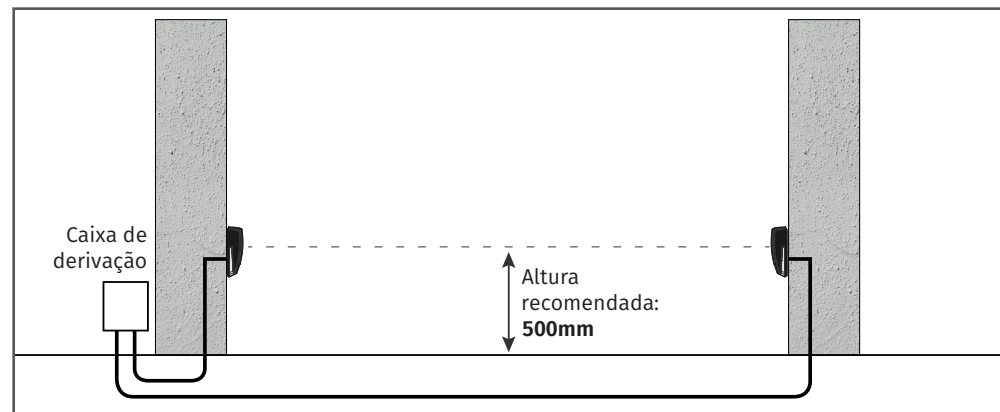


02 • Deslize a peça cromada.



03 • Faça a abertura da fotocélula, separando as peças pela parte inferior.

INSTALAR A FOTOCÉLULA



- 01 • Abra a fotocélula como indicado no tópico anterior.
- 02 • Coloque a fotocélula no local desejado para a instalação, mantendo-as alinhadas.
- 03 • Faça as marcações no local.
- 04 • Faça as furações.
- 05 • Aplique a fotocélula fixando com buchas e parafusos adequados.
- 06 • Volte a fechar a tampa e coloque a peça cromada.

ESQUEMA DE LIGAÇÕES

