



MF30



REV. 12/2018
V3.1

Notice pour l'utilisateur/installateur



Distance maximale de 25 mètres.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

• Alimentation TX et RX (Émetteur et Récepteur)	12/24V AC/DC
• Absorption TX et RX (Émetteur et Récepteur)	30mA (milliampère) a 24V DC
• Longueur de la Vague IV	940nm
• Température de Fonctionnement	-25°C a +70°C
• Capacité Relai	1A a 30V DC; 0,5A a 125V AC

OUVRIR LA PHOTOCELLULE



01 • Appuyez sur la partie chromée dans les zones indiquées dans l'image.

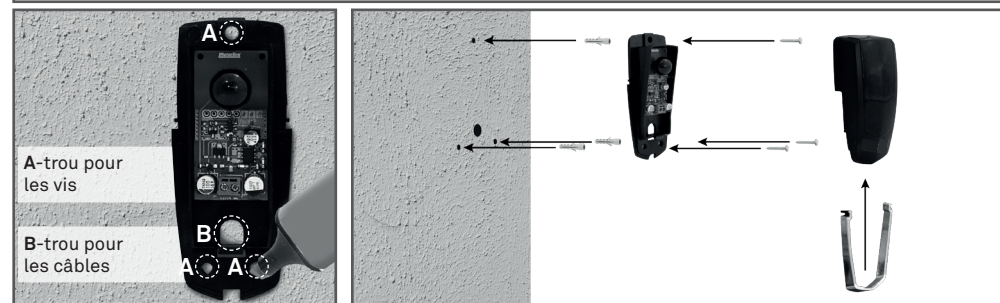
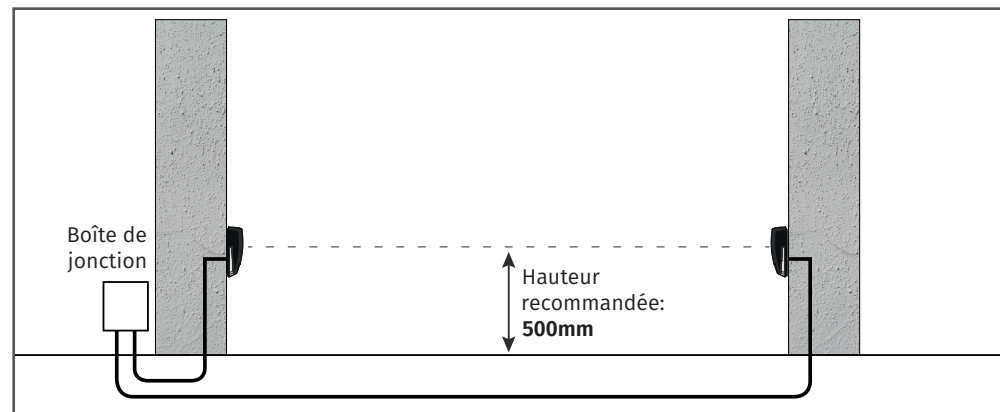


02 • Faites glisser la pièce chromée.



03 • Ouvrez la photo cellule en séparant les pièces par la partie inférieur.

INSTALLER LA PHOTOCELLULE



- 01 • Ouvrez la photo cellule comme indiqué dans le sujet précédent.
- 02 • Placez la photo cellule dans le site souhaité pour l'installation, en les gardant alignés.
- 03 • Faire les marquages sur place.
- 04 • Faire les trous.
- 05 • Appliquer la photo cellule avec des tampons et des vis appropriées.
- 06 • Refermez le couvercle et insérez la partie chrome.

SCHÉMA DE RACCORDEMENT

