



MF30



REV. 07/2021
V4.2

Notice pour l'utilisateur/installateur



Distance maximale de 25 mètres.



ENTRÉES	Tension		12Vac - 24Vac 12Vdc - 24Vdc
	Courant en veille	RX	30mA
		TX	30mA
	Courant nominale	RX/TX	60mA
	Fréquence		50-60Hz
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT		-25°C a +70°C	
Longueur d'onde IV		940nm	
Classe d'isolation		3	
Capacité de commutation de sortie de relais		30Vdc, 1A	

OUVRIER LA PHOTOCELLULE



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

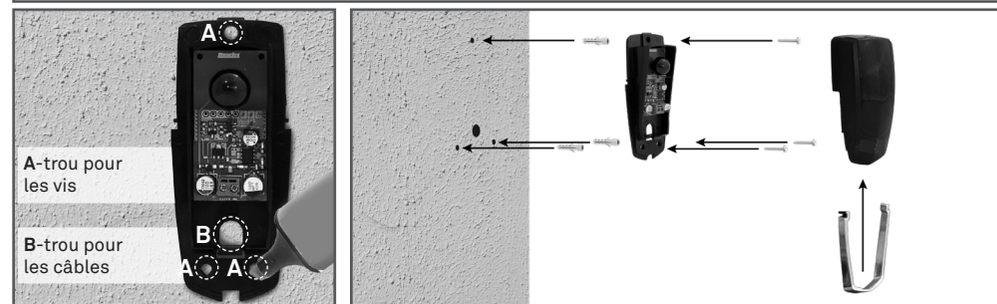
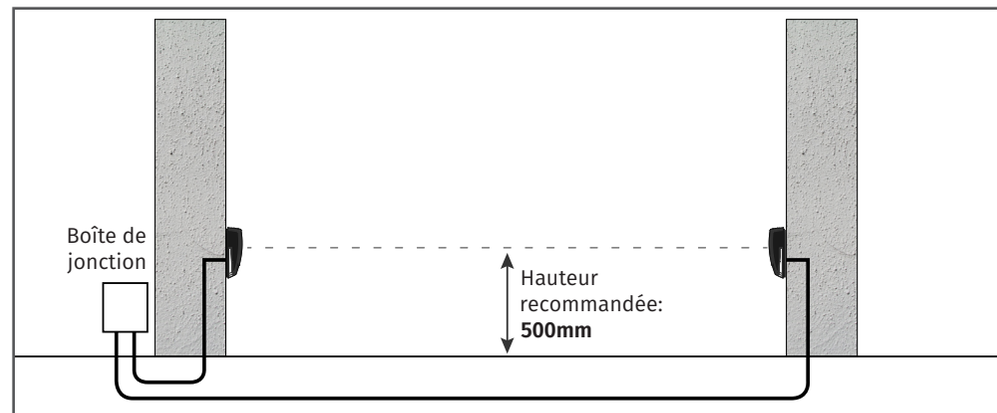


02 • Faites glisser la pièce chromée.



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

