



# MF30



REV.01/2023  
V4.4

## Notice pour l'utilisateur/installateur



Distance maximale de 25 mètres.



ENTRÉES	Tension		12Vac - 24Vac 12Vdc - 24Vdc - 36Vdc
	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.

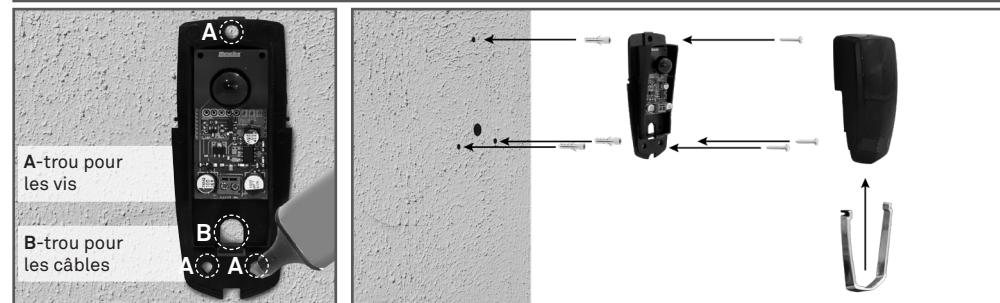
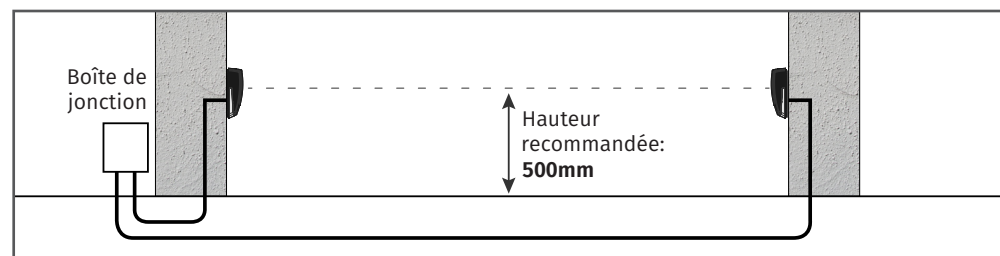


**02** • Faites glisser la pièce chromée.



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

## INSTALLER LA PHOTOCELLULE



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

## SCHÉMA DE RACCORDEMENT

