



MF30



INSTRUKCJA OBSŁUGI/INSTALATOR

REV. 12/2018

Ver 9.3.1



Maksymalna odległość 25 metrów



DANE TECHNICZNE

• Moc TX i RX (nadajnik i odbiornik)	12/24 V prądu przemiennego/stalego
• Absorpcja TX i RX (nadajnik i odbiornik)	30 mA (miliamperów) przy 24 V DC
• Długość fali IV	940nm
• Temperatura pracy	-25°C do +70°C
• Pojemność przekaźnika	1A do 30V prądu stałego; 0,5A do 125V prądu przemiennego

OTWÓRZ FOTOKOMÓRKĘ



01• Wciśnij chromowaną część w miejsca zaznaczone na obrazku.

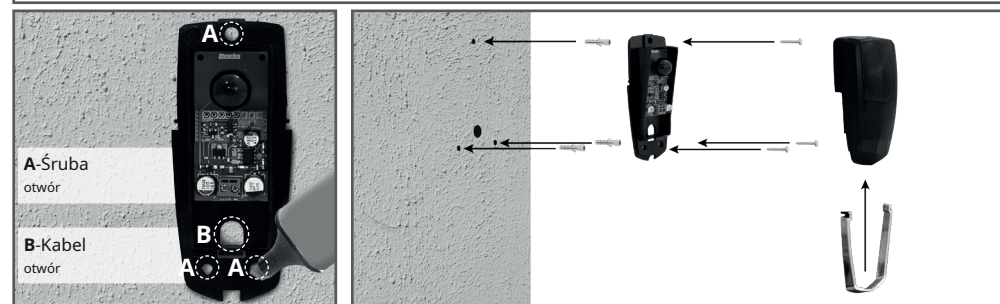
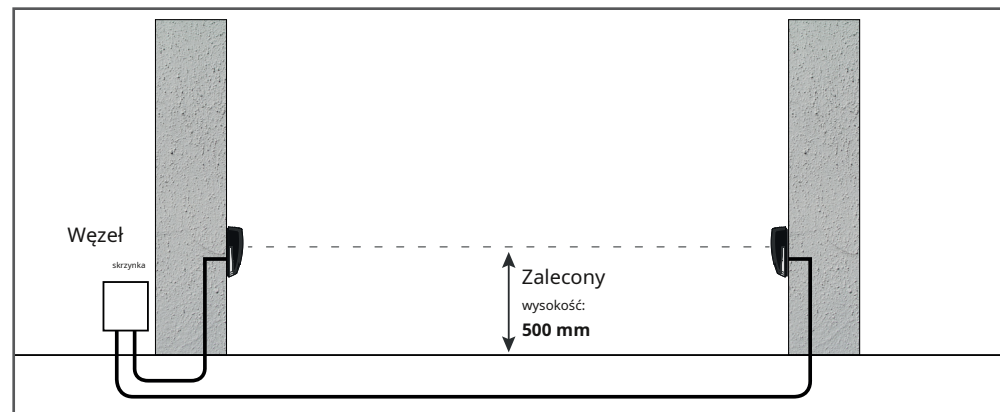


02• Przesuń część chromowaną.



03• Otwórz fotokomórkę poprzez oddzielenie części od dołu.

INSTALACJA FOTOKOMÓRKI



01• Otwórz fotokomórkę zgodnie ze wskazówkami w poprzednim temacie. **02•** Umieść fotokomórkę w wybranym miejscu instalacji, utrzymując je w jednej linii. **03•** Oznaczenia należy wykonać w miejscu ich wykonania. **04•** Wywierć otwory.

05• Zabezpiecz fotokomórkę za pomocą odpowiednich tulei i śrub.

06• Zamknij ponownie pokrywę i załóż chromowaną część.

SCHEMAT PODŁĄCZENIA

