

Bewegungs-/ Dämmerung- / Reichweitesensor - 12V/1A

Beschreibung

Sensor 12V/1A mit einer Miniaturlinse, wurde zum Einbau in Innenräumen der Gebäuden vorgesehen. Es kann zum automatischen einschalten der Treppensteuerungsgeräte der Marke RESTAN verwendet werden.

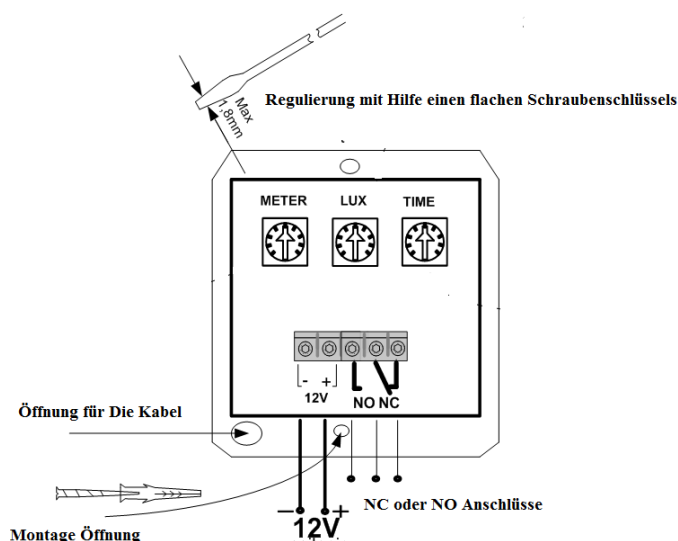
Eigenschaften

Stromversorgungsspannung	12V DC
Maximale Belastung	1A
Detektionswinkel	20 Grad
Aufrechterhaltungszeit	Flüssig von .1 sek bis 5 min
Detektionsreichweite	von - 0.3 m – do2m

Funktionen

- Dämmerungssensor
- Zeit
- Reichweitesensor
- Bewegungssensor

Einstellung des Sensors



Potentiometer - **METER** –Einstellung der Reichweite des Sensors (bei dem einschalten der Treppensteuerungsgeräte am Anfang auf Max einstellen)

Potentiometer - **TIME** – Zeit der Aufrechterhaltung (bei dem einschalten der Treppensteuerungsgeräte am Anfang auf Minimum einstellen)

Potentiometer - **LUX** – Regulierung des Dämmerungssensors (bei dem einschalten der Treppensteuerungsgeräte am Anfang auf Minimum einstellen „sonne“)