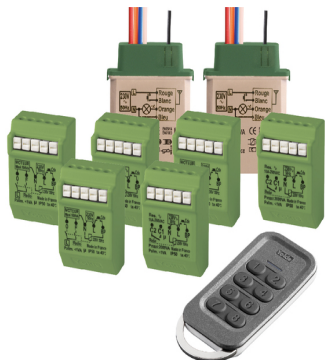




## Basic Radio System Kit, Radio Power system



## Product specifications: MVR500ERP

- Tensione di rete: 230V ~ (+10% - 15%) - 50Hz
- Potenza: Motore 3 fili, 230V~,2A max.500VA
- Temperatura ambiente: -20°C + 50°C
- Consumo:
- Umidità relativa: da 0 a 70%
- Portata: 250m in campo visivo libero e privo di ostacoli. Riduzione della portata in presenza di elementi metallici, attraversamento di muri o paratie
- Frequenza: 2.4 GHz
- Trasmissione: Bidirezionale, con led di notifica sul trasmettitore
- Memoria dei collegamenti radio Conserva i dati in caso di mancanza Network voltage
- Dimensioni (L x H x P): 33,5 x 48 x 22,5 mm
- MTR2000ERP
- Tensione di rete: 230 V~ (± 15%) - 50 Hz
- Potenza su carico resistivo: 10A – 250VAC, max. 2500VA; su altri carichi: 10A – 30VDC max. 300W
- Consumo:
- Temperatura ambiente: -20°C + 60°C
- Livello sonoro:
- Umidità relativa: da 0 a 70%
- Portata: 250m in campo visivo libero e privo di ostacoli. Riduzione della portata in presenza di elementi metallici, attraversamento di muri o paratie
- Frequenza: 2.4 GHz
- Trasmissione: Bidirezionale con led di notifica sul trasmettitore
- Dimensioni (LxHxP): 33 x 48 x 22,5 mm
- MTV500ER
- Tensione di rete: 230V ~ (+10% - 15%) - 50Hz
- Potenza: min. 5VA max. 500VA (300VA in scatole stagne)
- Corrente massima: 1,3A / 2,2A scatole stagne: 1,3A /300VA altre scatole: 2,2A /500VA
- Temperatura ambiente: -20°C + 40°C
- Umidità relativa: da 0 a 90%
- Dimensioni (LxHxP): 37x46(+25)x12 mm
- TLC8CP
- Pila: tipo CR2032, al litio, durata media 5 anni.
- Pulsanti disponibili: 8
- Numero ricevitori/pulsante: 4 in modalità diretta; illimitato in modalità 'Bus Radio'
- Portata: 250m in campo visivo libero e privo di ostacoli. Riduzione della portata in presenza di elementi metallici, attraversamento di muri o paratie.
- Frequenza: 2,4 GHz
- Temperatura d'esercizio: - 10°C a +50°C
- Umidità relativa: massimo 70%
- Dimensioni (LxHxP): 40 x 70 x 15 mm

## Description

Basic radio kit System for controlling lights and actuations: allows you to control 2 ON / OFF actuations, 2 dimming actuations and 4 roller shutter actuations. Ideal as a starter kit for a home automation system or as an extension of an existing installation. Thanks to the remote control with 8 independent channels, it is possible to manage all the modules directly or their combinations in centralized mode.

The Kit consists of:

- n. 7 cod. 5454467 - Electronic shutter module, 500W, Radio Power system, flush-mounted
- n. 2 cod. 5454462 - Timed electronic step by step relay module, 2000W, Radio Power system, flush-mounted, with neutral
- n. 1 cod. 5454457 - Timed electronic dimmer module, 500W, Radio Power system, flush-mounted, with neutral
- n. 1 cod. 5454434 - Remote control with 8 independent buttons, Design series, Radio Power system, with key ring, anthracite color

## Logistic data

- Packaging quantity single: **1**
- EAN single: **8021156066223**
- Base: **126 mm**
- Height: **105 mm**
- Depth: **140 mm**