



RICEVENTI RTW / RTW RECEIVERS

GO-ER



GO-ER

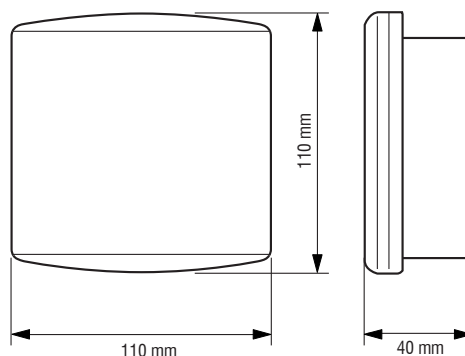
La ricevente Go-er funziona in abbinamento ai motori filari (1 motore per ricevente).
Una ricevente può memorizzare fino a 12 telecomandi
E' compatibile con tutti i controlli radio RTW e con il nuovo sistema per la domotica MY HIGGINS.

Go-er receiver works with wired motors (1 motor per receiver).
A single receiver can store up to 12 remotes.
Compatible with all RTW radio controls and the new MY HIGGINS home automation system.



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Codice / Code: **2211016**
- Livello di inquinamento / Pollution level: **Class 2**
- Indice di protezione / Protection rating: **IP50**
- Frequenza di trasmissione / Transmission frequency: **433,42 MHz**
- Temperatura di esercizio / Working temperature: **da / from 5° C a / to 35° C**
- Altitudine massima di funzionamento / Max operating altitude: **< 2000 m.**
- Umidità di esercizio / Operating humidity: **compresa / between 30% e / and 85%.**
- Dimensioni (LxPxH) / Dimensions: (LxDxH): **110 x 71.25 x 28.13 mm.**
- Alloggiamento in plastica / Plastic housing: **ABS-PC**
- Consumo in funzionamento normale continuo
Consumption during normal uninterrupted operation: **5V/120mA**
- Made in Tunisia



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	IMBALLO PACKAGE
2211016	GO-ER	240-220 V	1 pz / pc

GO-ER PLATINE



GO-ER PLATINE

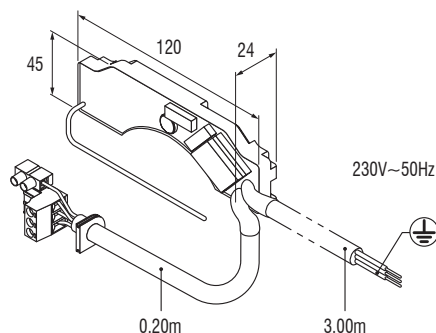


La ricevente Go-er platine funziona in abbinamento ai motori filari (1 motore per ricevente).
Grazie al minimo ingombro e alla sua ergonomia, è idonea per essere applicata all'interno del cassetto.

Una ricevente può memorizzare fino a 12 telecomandi
E' compatibile con i controlli radio RTW e con il nuovo sistema per la domotica MY HIGGINS.
Go-er platine receiver works with wired motors (1 motor per receiver).
Thanks to its compact size and its ergonomics, it is suitable for applications inside the cassette.
A single receiver can store up to 12 remotes.
Compatible with all RTW radio controls and the new MY HIGGINS home automation system.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES:

- Codice / Code: **2211149**
- Livello di inquinamento / Pollution level: **Class 2**
- Indice di protezione / Protection rating: **IP30**
- Frequenza di trasmissione / Transmission frequency: **433,42 MHz**
- Temperatura di esercizio / Working temperature: **da / from 5° C a / to 35° C**
- Altitudine massima di funzionamento / Max operating altitude: **< 2000 m.**
- Umidità di esercizio / Operating humidity: **compresa / between 30% e / and 85%.**
- Dimensioni (LxPxH) / Dimensions: (LxDxH): **110 x 71.25 x 28.13 mm.**
- Alloggiamento in plastica / Plastic housing: **ABS-PC**
- Consumo in funzionamento normale / Consumption during normal operation:
continuo / uninterrupted **5V/120mA**
- Made in Romania



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	IMBALLO PACKAGE
2211149	GO-ER Platine	240-220 V	1 pz / pc