



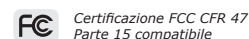
## RADIOCOMANDI A 433 MHZ AM - KEELOQ® ROLLING CODE

### S2TR2641E1

### Radiocomandi - 1, 2 o 4 canali Rolling Code



- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** Fino a 250m (in Campo aperto).
- Dimensioni (L x W X D): 83 x 48 x 16mm.
- Disponibile anche con tag 125 KHz o Mifare® 13,56 MHz (su richiesta).
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 100 a 120 µW.
- Canali: - S2TR2641E1 = 1 Canale,  
- S2TR2641E2 = 2 Canali,  
- S2TR2641E4 = 4 Canali.
- Alimentazione: 12V (Pile L1028).



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0204000041	S2TR2641E1	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 1 CANALE
F0204000017	S2TR2641E2	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 2 CANALI
F0204000018	S2TR2641E4	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 4 CANALI
F1014000017	SESMT03	SUPPORTO MURALE PER RADIOCOMANDO COLORE GRIGIO CHIARO
C3201P0002	L1028	BATTERIA ALKALINE L1028 12V

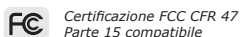
### S3TR2641T1

### Radiocomandi -1, 2 o 4 canali Rolling Code

- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** Fino a 250m (in Campo aperto).
- Dimensioni (L x W X D): 74 x 36 x 9mm.
- Disponibile con tag 125 KHz o Mifare® 13,56 MHz (su richiesta).
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 100 a 120 µW.
- Canali: - S3TR2641T1 = 1 Canale,  
- S3TR2641T2 = 2 Canali,  
- S3TR2641T4 = 4 Canali.
- Alimentazione: 12V (Pile L1028).



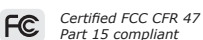
IP30



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000072	S3TR2641T1	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 1 CANALE
F1002000073	S3TR2641T2	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 2 CANALE
F1002000074	S3TR2641T4	RADIOCOMANDO A 433 MHZ - 4 CANALE

### ER

### Radiocomandi - 1, 2 o 4 canali Rolling Code



- **Doppia tecnologia:**  
- RF + prossimità (ERP), - RF + Mifare® (ERV).
- **Frequenza:**  
- RF = 433.92 Mhz (ER - ERP - ERV),  
- Prossimità = 125 KHz (ERP),  
- Mifare® = 13,56 Mhz (ERV).
- **4 canali. Campo:** fino a 250 m (campo aperto).
- Dimensioni (L x W x D): 72 x 42 x 13mm.
- Modulazione: AM/ASK.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 100 a 150 µW.
- Peso: 12 gr.
- Assorbimento: 15 mA. Batteria a 3V (CR2032).

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0104000030	ERN	RADIOCOMANDO 433 MHZ A 4-CANALI
F0104000031	ERP	RADIOCOMANDO 433 MHZ A 4-CANALI + TAG DI PROSSIMITA' 125 KHZ
F0104000032	ERV	RADIOCOMANDO 433 MHZ A 4-CANALI + TAG MIFARE® 13,56 MHZ
C3201P0001	CR2032	BATTERIA LITHIUM 3V CR2032

## SETR2641AM Radiocomandi Mini - 1 o 2 canali



[A]

- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** Fino a 250m (in campo aperto).
- Dimensioni (L x W x D):
  - SETR2641AM1 = 61 x 36 x 13mm,
  - SETR2641AM2 = 61 x 36 x 16mm.
- Modulazione: AM/ASK.



[B]

[C]

[D]

[E]

■ **Colori:**

- A] Bianco = SETR2641AM1,
- B] Grigio/Blu = SETR2641AM2B,
- C] Grigio/Grigio Scuro = SETR2641AM2N,

■ **Colori:**

- D] Grigio/Rosso Scuro = SETR2641AM2C,
- E] Grigio/Rosso = SETR2641AM2R.
- Alimentazione: 6 V (2 x CR2016 Batteria al Lithium).

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F100200002	SETR2641AM1	RADIOCOMANDO MINI A 433 MHZ - 1 CANALE
F0103000067	SETR2641AM2B	RADIOCOMANDO MINI A 433 MHZ - GRIGIO/BLU - 2 CANALI
F1002000003	SETR2641AM2N	RADIOCOMANDO MINI A 433 MHZ - GRIGIO/GRIGIO SCURO - 2 CANALI
F1002000005	SETR2641AM2C	RADIOCOMANDO MINI A 433 MHZ - GRIGIO/ROSSO SCURO - 2 CANALI
F1002000004	SETR2641AM2R	RADIOCOMANDO MINI A 433 MHZ - GRIGIO/ROSSO - 2 CANALI
C3201P0009	CR2016	BATTERIA AL LITHIUM CR2016

## GALEOR Tastiera Radio Digicode® antivandalo a 2 Canali

RoHS

FC Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

IP64

CE CE Certificazione

WEEE

- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** da 150m a 300mt (in Campo aperto).
- **Memoria:** fino a 22 codici utenti + 1 Codice master
- Dimensioni (L x W x D): 112 x 77 x 27mm.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: ASK.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 100 a 120 µW.
- Canali: 2 canali <A> e <B>
- Alimentazione: 3V (Pile al lithium LS14500 3V).
- Protezione IP 64



**SEL2641R433NN**

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000029	GALEOR	TASTIERA RADIO ANTIVANDALO A 433MHZ
F1002000052	GALEOR1R	TASTIERA RADIO ANTIVANDALO A 433MHZ + RICEVITORE 1 RELE' SEL2641R433NN

## SENSRAD Trasmittitore RF induttivo - 1 canale



- **Un semplice sfioramento con la mano per trasmettere.**
- **Facile da installare:** nessun cavo (funziona con batteria a 3V).
- **Segnalazione acustica.**
- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** fino a 150m.
- Dimensioni (L x W x D): 90 x 60 x 25mm.
- Modulazione: AM/ASK.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 1 mW.
- Alimentazione: 3V (CR123A Battery).

RoHS

WEEE

IP55

CE CE Certificazione

Test ambientale: vibrazione


FC Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile


CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0105000009	SENSRAD	TRASMETTITORE RF 433 MHZ A SFIORAMENTO - 1 CANALE
C3201P0011	CR123A	BATTERIA 3V LITHIUM A123


**SETMC1C9V**
**Trasmettitori speciale - 1 canale fino a 1000Mt**


- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** fino a 1000m (Campo Aperto).
- Dimensioni (L x W X D): 45 x 28 x 6mm (cavo batteria = 200mm).
- Modulazione: AM/ASK.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 10 mW.
- Alimentazione: Batteria 9V (6LR61).
- Assorbimento: 17 mA.

 RoHS

 WEEE

 Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

 -20°C a +80°C


 IP55


 CE Certificazione


CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000024	SETMC1C9V	MODULO RF 433 MHZ - 1 CANALE - BATTERIA A 9V

**FKTHS2641E1**
**Trasmettitori infrarosso RF - 1 canale**


- **Con un semplice sfioramento della mano per attivare la trasmissione radio.**
- **Distanza di attivazione:** da 3 a 14 cm.
- **Installazione semplice:** nessun cavo (Funziona con batteria a 3V).
- **Frequenza:** 433.92 Mhz. **1 relè ( 1 canale )**.
- Dimensioni (L x W x D): 60 x 90 x 27mm.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 1 mW.
- Campo: 200 a 400m (Campo Aperto).
- Peso: 93 gr.
- Alimentazione: 3 V (CR123A - Batteria al Lithium).

 WEEE

 Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

 -20°C a +80°C


 IP55


  CE Certificazione


CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000026	FKTHS2641E1	TRASMETTITORE RADIO A INFRAROSSO 433 MHZ (ATTIVAZIONE DA 3 A 14 CM)

**SETR2641TM**
**Trasmettitore Murale a 4 canali**


- **Ideale per qualunque ambiente.**
- **Frequenza:** 433.92 MHz.
- **Campo:** fino a 200m (Campo Aperto).
- Dimensioni (L x W X D): 80 x 80 x 25mm.
- Modulazione: AM/ASK.
- Codifica: Code tournant Keeloq®.
- Effective Radiated Power (E.R.P.): 100 a 200 µW.
- 4 canali.
- Alimentazione: Batteria 3V (CR2032).

 WEEE

 Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

 -20°C a +80°C

 IP55


  CE Certificazione


CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000028	SETR2641TM	TRASMETTITORE MURALE A 433 MHZ - 4 CANALI
C3201P0001	CR2032	BATTERIA LITHIUM 3V CR2032

**TSW2641E1**
**Trasmettitori speciale - 1 canale fino a 800Mt**


- TSW2641E1**
- **Frequenza:** 433,92 MHz.
  - **Campo:** Fino a 800m (Campo Aperto).
  - Dimensioni (L x W X D): 66,5 x 82 x 66mm.
  - Modulazione: AM/ASK.
  - Codifica: Keeloq® rolling code.
  - Effective Radiated Power (E.R.P.): 3 mW.
  - 1 canale.
  - Alimentazione: 230V ac /50 Hz.

 RoHS

 WEEE

 Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

 -20°C a +80°C

 IP55

 CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000010	TSW2641E1	TRASMETTITORE DA ESTERNO A 433 MHZ - 230 V AC - 1 CANALE



## SEL2641R433-NN Ricevitore Nano 12/24 AC/DC - 1 Relè



- **Frequenza : 433,92 MHz**
- **Ricevitore radio compatto**
- **1 relè 24VA**
- **Modalità bistabile**

- codifica rolling code Keeloq®
- modulazione : AM/ASK
- memoria : 85 radio comandi
- dimensioni (L x l x P) : 50 x 32 x 20 mm
- alimentazione : 12/24V DC/AC



**Ricevitore incluso nel kit per la GALEOR1R  
tastiera radio + ricevitore SEL2641R433NN**



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000014	SEL2641R433NN	RICEVITORE RADIO NANO 433MHZ 12/24V DC/AC - 1 RELE'

## SEL2641R433-NNV Ricevitore Nano 12/24 AC - 1 Relè



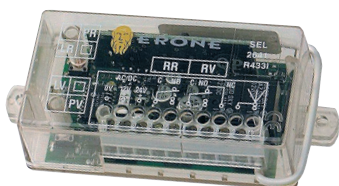
- **Frequenza : 433,92 MHz**
- **Ricevitore radio compatto max carico 500 W**
- **1 relè monostabile e bistabile**

- codifica rolling code Keeloq®
- modulazione : AM/ASK
- memoria : 85 radio comandi
- dimensioni (L x l x P) : 50 x 32 x 20 mm
- alimentazione : 230V AC - 50Hz



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000013	SEL2641R433NNV	RICEVITORE RADIO NANO 433MHZ 230AC - 1 RELE'

## SEL2641R433-IP Ricevitore 85 utenti a 2 relè



- **Frequenza : 433,92 MHz**
- **2 relè 24 VA**
- **Memorizzazione a distanza in auto-apprendimento**
- **Relè impulsivo ritardata bistabile**
- **Temporizzazione regolabile da 1sec. a 10 ore**

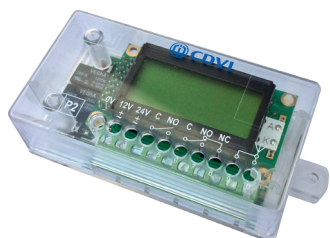
- modulazione : AM/ASK
- codifica rolling code Keeloq®
- memoria : 85 radio comandi
- dimensioni (L x l x P) : 105 x 45 x 28 mm
- alimentazione : 12/24V AC/DC



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000013	SEL2641R433IP	RICEVITORE RADIO 433MHZ - 2 RELE' 85 UTENTI



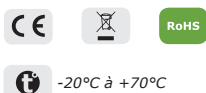
## SEL2641R433-XPL Ricevitore 100 utenti a 2 relè



- **frequenza : 433,92 MHz**
- **ricevitore radio con display**
- **menu intuitivo gestito da 2 pulsanti**
- **gestione fino a 100 trasmettitori**
- modulazione : AM/ASK
- codifica rolling code Keeloq®
- dimensioni (L x l x P) : 105 x 45 x 28 mm
- alimentazione : 12/24V AC/DC

### **SEL2641-MXPL : modulo di memoria plug-in** **Compatibile con tutti i ricevitori XPL**

- utilizzato come backup
- codifica rolling code Keeloq®
- da non usare come chiavetta USB
- dimensioni (L x l x P) : 10 x 40 x 5 mm



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000078	SEL2641R433-XPL	RICEVITORE 100 UTENTI - 2 RELE'
F0204000043	SEL2641-MXPL	MODULO MEMORIA XPL

## SEL2641R433-XPL5 Ricevitore 500 utenti a 2 relè

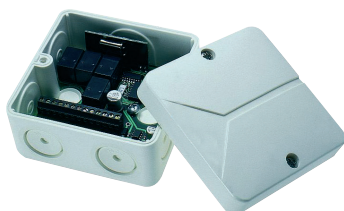


- **frequenza : 433,92 MHz**
- **ricevitore radio con display**
- **menu intuitivo gestito da 2 pulsanti**
- **gestione fino a 500 trasmettitori**
- modulazione : AM/ASK
- codifica rolling code Keeloq®
- dimensioni (L x l x P) : 120 x 80 x 40 mm
- alimentazione : 12/24V AC/DC



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000082	SEL2641R433-XPL5	RICEVITORE 500 UTENTI - 2 RELE'

## SEL2641R433Z4 Mini-Ricevitore 85 utenti 2 & 4 relè



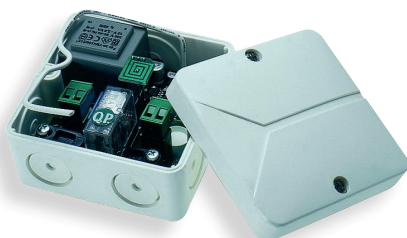
- **frequenza : 433,92 MHz**
- **memorizzazione tramite auto-apprendimento**
- **relè monostabile e bistabile con regolazione ritardo**
- modulazione : AM/ASK
- memoria : 85 boutons d'émetteurs
- dimensioni (L x l x P) : 80 x 80 x 50 mm
- alimentazione : 12/24V AC/DC



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0204000015	SEL2641R433Z4	MINI-RICEVITORE 85 UTENTI - 4 RELE'
F0204000026	SEL2641R433Z2	MINI-RICEVITORE 85 UTENTI - 2 RELE'

## SEL2641R433P5

### Radio interruttore RF «ON/OFF» - 500W



- **Radiointerruttore «ON/OFF» per carichi fino a 500W.**
- **Memorizzazione a distanza.**
- **Relè bistabile.**
- Dimensioni (L x W x D):
  - SEL2641R433-P5 = 85 x 80 x 50mm,
  - SEL2641R433-RMS = 25 x 41 x 154mm.
- Frequenza: 433.92 Mhz.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Comando carico resistivo:
  - SEL2641R433P5 = 230V ac - 400/500W.
  - SEL2641R433RMS = 230V ac - 200W.
- Memoria: 85 Radiocomandi.
- Alimentazione: 230V ac - 50Hz.

RoHS

WEEE

IP65

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F100100028	SEL2641R433P5	RADIOINTERRUTTORE RF 433 MHZ "ON/OFF"- CARICO COMMUTAZIONE 500W

## SEL2641R433

### Ricevitore Universale - 4 Relè



- **Frequenza: 433.92 Mhz. 4 relè 24VA.**
- **Memorizzazione a distanza. Contenitore in metallo.**
- **Tempo di comando relè regolabile, Impulsivo bistabile o ritardato.**
- **Ritardo programmabile da 1 sec. a 21 ore.**
- Dimensioni (L x W x D): 140 x 115 x 53mm.
- Codifica: Keeloq® Rolling Code
- Modulazione: AM/ASK.
- Memoria: 255 Radiocomandi.
- Alimentazione:
  - SEL2641R433C4 = 12/24V ac/dc,
  - SEL2641R433V4 = 230V ac - 50 Hz.

RoHS

WEEE

IP65

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000011	SEL2641R433C4	RICEVITORE UNIVERSALE RF 433 MHZ 12/24V AC/DC - 4 RELE
F1001000012	SEL2641R433V4	RICEVITORE UNIVERSALE RF 433 MHZ 230V AC - 4 RELE

## SEL2641R433C

### Ricevitore RF da 2 o 4 Relè



- **Versione a 4 Relè:**
  - Tempo di comando relè regolabile da 1 sec. a 16 ore, uscita contatto impulsiva.
  - Selezione del 4<sup>th</sup> con funzione bistabile mediante ponticello.
  - La versione "C4R" è equipaggiata con 4 input per collegare da 1 a 4 pulsanti di uscita per attivare o disattivare i relè.
- Dimensioni (L x W x D): 140 x 115 x 53mm.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Memoria: 85 radiocomandi.
- Alimentazione:
  - Versioni "C2P" & "C4P" = 12/24 V AC/DC,
  - Versioni "C2V", "C4V" & "C4R" = 230 V AC.
- **Frequenza: 433.92 Mhz.**
- **Contenitore PVC.**
- **Relè:**
  - «C2P» Versione = 2 x 24 V,
  - «C2V» Versione = 2 x 16A /230V ac,
  - «C4P» Versione = 4 x 24 V.
  - «C4V» Versione = 4 x 16A/230 V ac.
  - «C4R» Versione = 4 x 16A/230 V ac.
- **Memorizzazione a distanza.**
- **Versione a 2 Relè:**
  - Tempo di comando regolabile.

RoHS CE Certificazione

IP44

WEEE



SEA433


CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000006	SEL2641R433C2P	RICEVITORE RF A 12/24V AC/DC 433 MHZ - 2 RELÈ
F1001000007	SEL2641R433C2V	RICEVITORE RF A 230V AC 433 MHZ - 2 RELÈ
F1001000008	SEL2641R433C4P	RICEVITORE RF A 12/24V AC/DC 433 MHZ - 4 RELÈ
F1001000009	SEL2641R433C4V	RICEVITORE RF A 230V AC 433 MHZ - 4 RELÈ
F1001000010	SEL2641R433C4R	RICEVITORE RF A 230V AC 433 MHZ - 4 RELÈ + 4 INPUT "4 PULS. DI USCITA"
F0103000029	SEA433	ANTENNA RF MURALE 433 MHZ - CON CAVO DA 3500MM

**SETMC433BD**
**Trasmittitore RF DIN-RAIL - 4 canali**


- **Trasmittitore RF DIN-RAIL.**
- **Frequenza:** 433.92 Mhz.
- **Codifica:** Keeloq® Hopping code
- **Campo di trasmissione fino a 400m.** ( campo aperto )
- **Compatibile con tutti i radiocomandi ERONE®**
- **DIN-RAIL 2 moduli.**

- Dimensioni (L x W x D): 60 x 90 x 30mm.
- Modulazione: AM/ASK.
- Contenitore ABS.
- 4 canali di input NA per attivare la trasmissione.
- Alimentazione: 12V dc.

 RoHS

 WEEE

 CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1002000014	SETMC433BD	TRASMETTITORE RF A 433 MHZ 12V DC - 4 CANALI

**SEL2641R433BD4**
**Ricevitore DIN-RAIL RF - 4 Relè 16A**


- **Ricevitore RF RAIL DIN.**
- **Frequenza:** 433.92 Mhz.
- **Codifica:** Keeloq® Hopping code
- **4 relè 16A.**
- **Modalità di Programmazione con dip switch:**
  - Relè Impulsivo,
  - Relè Bistabile.
- **Compatibile con tutti i Radiocomandi ERONE®.**
- **Ingressi per attivazione relè mediante pulsanti esterni.**
- **DIN-RAIL 8 Moduli.**

- Dimensioni (L x W x D): 85 x 70 x 50mm.
- Modulazione: AM/ASK.
- Memoria: 85 radiocomandi.
- Alimentazione: 12/24V ac/dc.

 RoHS

 WEEE

 CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000016	SEL2641R433BD4	RICEVITORE RF DIN-RAIL 433 MHZ - 4 RELÈ
F0103000029	SEA433	ANTENNA RF MURALE 433 MHZ - CON CAVO DA 3500MM

**SEL2641R433RM**
**Ricevitore per Tende & Serrande - 400 W**


- **Sistema Radio Frequenza per tende da sole e serrande.**
- **Per Motori : Asincroni 230V ac - 400W.**
- **Frequenza:** 433,92 Mhz.
- **Autoapprendimento.**
- **Opzioni:**
  - Anemometro (Rif: SEAN01),
  - Interruttore radio (Ref: SETR2641TM).


- Dimensioni: 25 x 51 x 154mm.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Memory: 85 radiocomandi
- Alimentazione: 230V ac / 50 Hz.


 RoHS

 WEEE

 CE Certificazione

 R&TTE Certificazione

 -20°C a +55°C

 Certificazione FCC CFR 47 Parte 15 compatibile

 IP44

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000065	SEL2641R433RM	SISTEMA RF 433MHZ PER TENDE - SERRANDE - TAPPARELLE - 400W
F1002000028	SETR2641TM	TRASMETTITORE MURALE RF 433 MHZ - 4 CANALI
F0206000006	SEAN01	ANEMOMETRO A 4 MAGNETI PER RILEVAMENTO VELOCITÀ DEL VENTO



## SEL2641R433P

### Ricevitore per Tapparelle - 400/750 W



- **Sistema Radio Frequenza per Tapparelle.**
- **Motore asincrono a 230V ac.**
- **Modalità di Programmazione con dip switch**
- **4 modalità:** Automatico, semi-automatico, rilevamento ostacoli o in simultanea usando le 3 modalità.
- Dimensioni (L x W x D): 140 x 115 x 53mm.
- Frequenza: 433.92 Mhz.
- Codifica: Keeloq® rolling code.
- Modulazione: AM/ASK.
- Motore: Asincrono 230V ac - 400/750W.
- Memoria: 85 radiocomandi.
- Pulsante di trasmissione memorizzabile da distanza: SEL2641R433P4P & SEL2641R433P7P.
- Alimentazione: 230 V AC - 50Hz.

RoHS

WEEE

IP44

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000030	SEL2641R433P4	SISTEMA RF 433 MHZ PER TAPPARELLE - 400W
F1001000031	SEL2641R433P4P	SISTEMA RF 433 MHZ PER TAPPARELLE - 400W - MEMOR.NE A DISTANZA
F1001000032	SEL2641R433P7	SISTEMA RF 433 MHZ PER TAPPARELLE - 750W
F0103000029	SEA433	ANTENNA RF MURALE 433 MHZ - CON CAVO DA 3500MM

## SERMSR4T4

### Ripetitore Radio ad elevata potenza RF



- **Frequenza: 433 Mhz.**
- **Codifica: Keeloq® rolling code.**
- Dimensioni (L x W x D): 105 x 59 x 85mm.
- Modulazione: ASK.
- Sensibilità di Ricezione: -112 dBm.
- Potenza effettiva : 3 mW.
- Memoria: 40 Radiocomandi.
- Alimentazione: 230V ac - 50 Hz.

RoHS

CE Certificazione

WEEE

IP40

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F1001000053	SER2641R4T4	RIPETITORE DI SEGNALE RADIO 433 MHZ - KEELOQ® ROLLING CODE

## SEA

### Antenne RF accordate



- **Antenne RF accordate.**
- **Cavo da 600 a 3500 mm.**
- Frequenza: 433 MHz.
- Cavo: RG58 / RG174,
- Impedenza cavo: 50 Ohm.

RoHS

WEEE

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0103000029	SEA433	ANTENNA RF ACCORDATA 433 MHZ - LUNGHEZZA CAVO 3500MM
F1014000005	SEA433L	ANTENNA RF ACCORDATA 433 MHZ - LUNGHEZZA CAVO 600MM

## SESMT0

### Supporti Murali per radiocomandi



SESMT03

RoHS

WEEE

CE Certificazione



SESMT0303

CODICE	REFERENZE	DESCRIZIONE
F1014000016	SESMT0303	SUPPORTO MURALE PER RADIOCOMANDO IN COLORE GRIGIO ANTRACITE
F1014000017	SESMT03	SUPPORTO MURALE PER RADIOCOMANDO IN COLORE GRIGIO CHIARO