

RÉCEPTEURS RADIO AUTONOMES - CODE TOURNANT KEELOQ®

► FIABILISEZ VOS ACCÈS

## **SEL2641R433NNV**

## Récepteur «Nano» 230 V AC - 1 Relais



**■ Fréquence :** 433,92 Mhz.



- 1 relais monostable avec temporisation réglable ou bistable.
- Boitier polycarbonate.
- Dimensions (L x I x P): 50 x 32 x 20 mm.
- Encodage: Code tournant Keelog®.
- Modulation: AM/ASK.
- Mémoire: 85 boutons d'émetteurs. ■ Alimentation: 230 V AC - 50 Hz.



Tertiaire















Certification CE





CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F1001000013	SEL2641R433NNV	NANO RÉCEPTEUR RADIO 433 MHZ 230 V AC - 1 RELAIS
F0103000029	SEA433	ANTENNE RADIO 433 MHZ - 3500 MM

## Récepteur «Nano» 12/24 V AC/DC- 1 Relais SEL2641R433NN











Résidentiel Résidentiel











**■ Fréquence :** 433,92 Mhz.

■ Récepteur compact.

■ 1 relais 24 VA.

■ Boitier polycarbonate.

■ Dimensions (L x I x P) :  $50 \times 32 \times 20 \text{ mm}$ .

■ Encodage : Code tournant Keeloq®.

■ Modulation: AM/ASK.

■ Mémoire: 85 boutons d'émetteurs. ■ Alimentation: 12/24 V AC/DC.



CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F1001000014	SEL2641R433NN	NANO RÉCEPTEUR RADIO 433 MHZ 12/24 V AC/DC - 1 RELAIS
F0103000029	SEA433	ANTENNE RADIO 433 MHZ - 3500 MM

<sup>\*</sup> Voir conditions de garantie à vie limitée. \*\* Etablissement Recevant du Public.