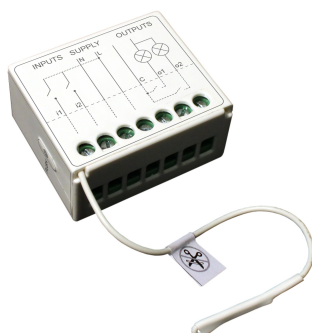


auxi wls

Modulo da Incasso 2 Ingressi / 2 Uscite Wireless 868MHz Bidirezionale

KS12300002.300



INTRODUZIONE

auxi wls è un modulo wireless con 2 ingressi e 2 uscite a bordo. Alimentato direttamente dalla rete elettrica, **auxi wls** è ideale per il comando a distanza di luci, delle automazioni della casa (come tapparelle e tende) e, in generale, di ogni carico non raggiungibile via cavo.

auxi wls può essere utilizzato insieme alle centrali anti-intrusione *Iares* oppure come dispositivo a sé stante. In quest'ultimo caso le uscite possono essere comandate da locale (utilizzando gli ingressi a bordo) o da remoto utilizzando un telecomando opera. Possono essere memorizzati fino a 32 telecomandi diversi per ogni **auxi wls**.

Le dimensioni compatte permettono di inserirlo negli spazi più piccoli come per esempio all'interno delle scatole da incasso DIN503.

DATI TECNICI

- Alimentazione: 110 -230 VAC 50-60Hz
- Frequenza di funzionamento: 868 MHz
- Portata in aria libera: fino a 150 metri
- Ingressi: 2
- Uscite: 2 (5A 250V~AC - 5A 30VDC)
- Range temperatura operativa: -20 - + 55°C
- Dimensioni: 42 x 35 x 20 (l x a x p)
- Classe di protezione: IP20

auxi wls

Modulo da Incasso 2 Ingressi / 2 Uscite Wireless 868MHz Bidirezionale

KSI2300002.300

COME ORDINARE

Prodotto Finito Ksenia

KSI2300002.300

PARTI INCLUSE

PRODOTTO	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
KSI2300002.300	1	Modulo PCBA + Contenitore plastico
	1	Manuale di Installazione

CERTIFICAZIONI

REGIONE	CERTIFICAZIONI
Europa	RoHs R&TTE 1995/5/CE

RISPETTO DELL'AMBIENTE

auxi wls è stato progettato e realizzato con le seguenti caratteristiche per ridurre l'impatto ambientale:

- Assenza di PVC
- Laminati senza alogeno e circuiti stampati senza piombo
- Basso Assorbimento
- Imballo realizzato per la maggior parte con fibre riciclate e materiali provenienti da fonti rinnovabili



we care!