DATASHEET



auxi wls MODULO DA INCASSO

KSI2300002.300



DATASHEET

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 facilmente via cavo. **auxi wls** può essere utilizzato insieme alle centrali anti-intrusione lares oppure come dispositivo stand-alone. 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 della serie DIN (occupazione di un solo slot). Oltre al funzionamento mono-stabile o bi-stabile le due uscite possono funzionare nei seguenti modi:

- 2 uscite indipendenti: ognuna può essere pilotata in modo autonomo
- Deviatore: alla chiusura di una segue automaticamente l'apertura dell'altra (utile per la sostituzione di deviatori già installati)
- Interbloccante: ideale per il controllo motori tapparella (la chiusura di una uscita è
 preceduta da un tempo di ritardo)

DATI TECNICI

Alimentazione: 110 -230 Vca 50-60Hz
 Frequenza di funzionamento: 868 MHz
 Portata in aria libera: fino a 150 metri

Inaressi: 2

• **Uscite:** 2 (5A 250Vca - 5A 30Vcc)

• Range temperatura operativa: da +5°C a + 40°C

• **Dimensioni:** 35x42x20mm



DATASHEET

COME ORDINARE

KSI2300002.300

PARTI INCLUSE

1 Modulo auxi wls1 contenitore plastico1 Guida rapida di installazione in IT/EN/FR

PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

auxi wls è progettata e realizzata con le seguenti caratteristiche per ridurne l'impatto ambientale:

- Assenza di PVC
- Basso assorbimento
- Imballo realizzato per la maggior parte con fibre riciclate e materiali provenienti da fonti rinnovabili



