



## auxi-L

**Modulo di espansione**  
**KSI2300004.300**

**Ksenia**  
security innovation

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

**auxi-L** è una scheda di espansione con 5 uscite relè da 250V-8A (10A di picco), con uno scambio in comune, ideale per la gestione delle luci e per la disconnessione dei carichi.

Come tutti i moduli di espansione di Ksenia Security, è di dimensioni estremamente compatte (solo 70x45mm) consentendo di risparmiare spazio, può essere posizionato sia dentro le scatole DIN-503 che su guida DIN riducendo enormemente i tempi di installazione.

## DATI TECNICI

- **Alimentazione:** 13,8 Vcc
- **Assorbimento:** 120 mA max.
- 5 relè in uscita 250 V - 8 A (10 A di picco)
- Interfaccia KS-BUS
- **Dimensioni Scheda:** 45×75×16 mm (hxlxp)

## PROGRAMMAZIONE

**auxi-L** si collega alle centrali della serie lares e lares 4.0 attraverso il bus seriale a 4 fili KS-BUS e viene identificato univocamente con il numero seriale di 6 cifre stampato sull'etichetta posta sulla scheda. La programmazione dei terminali (ingresso/uscita) viene effettuata durante la programmazione di lares 4.0.

# DATASHEET

## COME ORDINARE

KSI2300004.300 - auxi-L

## PARTI COMPRESSE

- 1 Modulo di espansione auxi-L (PCBA)
- 4 supporti per contenitore metallico o plastico
- 1 Guida Rapida di installazione

## CONFORMITÀ

Europa - CE

# DATASHEET

## PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

**auxi-L** è progettata e realizzata con le seguenti caratteristiche per ridurre l'impatto ambientale:

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

