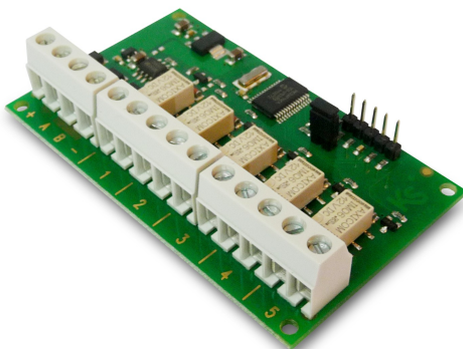


auxi relais

Module d'extension du KS-BUS
KSI2300001.300



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

auxi relais est une carte d'extension relais qui permet d'augmenter le nombre des sorties relais des KS-BUS.

Toutes les sorties sont programmables N.O., N.F., Monostable et Bistable, avec temps d'activation programmable

DONNÉES TECHNIQUES

- Voltage: 13,8Vdc
- Consommation: 100mA
- 5 relais programmables sorties 1A
- Taille PCBA: 75 x 45 x 20 mm

PROGRAMMATION

auxi relais est connecté à la centrale *lares* au moyen d'un câble bus à 4 fils KS-BUS, il est identifié par un numéro de série à six chiffres imprimés sur une étiquette sur le circuit imprimé. Le choix des sorties des borniers s'effectue lors de la programmation de la centrale *lares*.

COMMENT COMMANDER

Produit fini Ksenia
KSI2300001.300

auxi relais

Module d'extension du KS-BUS
KSI2300001.300

PIÈCES INCLUES

PRODUIT	QUANTITÉ	COMPOSANTS
KSI2300001.300	1	Module PCBA
	4	Supports pour montage dans les boîtiers métalliques et boîtier plastique
	1	Manuel d'Installation en IT/EN/FR

CERTIFICATIONS

RÉGION	CERTIFICATION
Europa	EG R&TTE 1995/5/CE

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

auxi relais a été conçue et fabriquée dans le respect de l'environnement en tenant compte des éléments suivants:

- Pas de PVC
- Carte mère sans halogènes et sans plomb
- Basse consommation
- Packaging fabriqués à partir de matériaux et de fibres recyclées



We care