

SPD 401X

Interfaccia Pulsanti 4 I / 1 O

- 4 ingressi a contatto pulito programmabili
- 1 uscita programmabile
- Comunicazione EasyBUS
- Programmazione attraverso software Cabot
- Morsettiere estraibili
- Elettronica tropicalizzata

4 I / 1 O Push Buttons Interface

- 4 programmable dry contact inputs
- 1 programmable output
- EasyBUS communication
- Programmable functionality via Cabot
- Detachable terminal blocks
- Conformal coating treatment



Descrizione

L'SPD 401X è un modulo con microcontrollore integrato programmabile, per la gestione di 4 ingressi a contatto pulito provenienti da pulsanti o sensori e 1 uscita tipo TTL o alimentata con alimentatore esterno fino a 24VDC. Il modulo può essere alloggiato all'interno di una scatola da incasso standard o dietro una paratia. È indicato per il cablaggio di 4 ingressi a contatto pulito derivanti da pulsantiere di comando dell'illuminazione, dei lift TV, delle tende/oscuranti e degli altri dispositivi connessi al sistema EasyBUS.

Description

The SPD 401X module is equipped with an integrated microcontroller used to manage 4 dry contact inputs and 1 output that can be type TTL or powered by an external power up to 24 VDC. The module can be located inside a standard box or behind a bulkhead. The module is suitable for wiring of 4 dry contact inputs from command button lighting, TV lifts, curtains and other devices connected to the EasyBUS system.

Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|---|
| Alimentazione elettronica | 11-28V _{DC} |
| Assorbimento massimo elettronica | 0,4W (16mA @24V _{DC} , 32mA @12V _{DC}) |
| Alimentazione uscita | Max 24V _{DC} |
| Dimensioni (L x A x P) | 50x44x15mm |

Norme di riferimento: CE; EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-8; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

Technical data

| | |
|---------------------------------|---|
| Electronic power supply | 11-28V _{DC} |
| Maximum electronic requirements | 0,4W (16mA @24V _{DC} , 32mA @12V _{DC}) |
| Output power supply | Max 24V _{DC} |
| Dimensions (W x H x D) | 50x44x15mm |

Reference Norms: CE; EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-8; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

Gli schemi di collegamento sono disponibili sul sito internet: www.yachtica.com
L'azienda si riserva il diritto di modificare i dati contenuti senza preavviso.

All wiring diagrams are available on web site: www.yachtica.com
The company reserves the right to change the data without notification.