

Modulo pulsanti 8 canali per sistemi VELBUS

Prezzo: 50.82 €

Tasse: 11.18 €

Prezzo totale (con tasse): 62.00 €



Studiato appositamente per collegare ai moduli per automazione industriale e domotica, funzionanti con il sistema CAN-BUS (VELBUS), fino ad un massimo di 8 pulsanti. Possibilità di assegnare tramite il software Velbuslink un nome di 16 caratteri. Dispone di 250 indirizzi (impostabili tramite software), LED d'indicazione tensione di alimentazione, LED di indicazione ricezione e trasmissione dei dati tramite sistema CAN-BUS (VELBUS). Tutte le impostazioni vengono memorizzate in caso di mancanza di corrente. Alimentazione: da 12 a 18 Vdc. N.B. i cavi non possono essere allungati.

Caratteristiche tecniche

- Configurazione completa tramite interfaccia PC Velbus (ad es VMB1USB)
- Possibilità di collegare fino a 8 pulsanti e assegnare un nome con un massimo di 16 caratteri tramite il software Velbuslink
- Possibilità di collegare un LED d'indicazione per ogni pulsante
- LED d'indicazione tensione di alimentazione
- LED di indicazione ricezione e trasmissione dei dati tramite sistema CAN-BUS (VELBUS)
- Fino a 250 indirizzi disponibili, impostabili tramite software
- Tempo di reazione per ogni pulsante di 0, 1, 2 o 3 secondi
- Alimentazione: da 12 a 18 Vdc
- Consumo in stand-by: 16 mA
- Max. consumo con tutti i LED accesi: 35 mA
- Assorbimento: 20 mA
- Dimensioni (mm): 40x30x14

Documentazione e link utili

- <http://www.velleman.eu/support/downloads/?code=VMB8PBU>