



ABIN06

Interfaccia da fondo scatola multifunzione a 6 canali + 3 uscite Led - AVEbus

Prezzo: 101,96 €

Interfaccia da fondo scatola multifunzione a 6 canali + 3 uscite Led - AVEbus - dimensioni (LxHxP) 52x44x18 mm

Data ultimo aggiornamento: 12-03-2025

Voci di capitolato

Fornitura di interfaccia contatti a 6 ingressi e 3 uscite led tipo AVE ABIN06 con collegamento su bus AVEbus. Il dispositivo è un'interfaccia per 6 ingressi a contatti liberi da potenziale e 3 uscite LED. Consente la connessione di pulsanti tradizionali, contatti a potenziale zero (per gli ingressi) o LED (per le uscite). L'interfaccia può essere collocata in una scatola da incasso dietro al pulsante, oppure agganciata alla barra DIN di una scatola di derivazione o di un quadro elettrico o ancora su qualsiasi supporto idoneo, utilizzando le due alette laterali che ospitano fori di fissaggio per viti. Ognuno dei 6 ingressi è liberamente configurabile. Mentre le 3 uscite LED sono funzionalmente abbinate ad uno dei tre gruppi di ingressi: LED A ai canali CH1-CH2, LED B ai canali CH3-CH4 e LED C ai canali CH5-CH6.

Caratteristiche tecniche:

Caratteristiche tecniche

Ingombro: (52 l x 44 h x 18 p) mm (39 l mm, rimuovendo gli elementi A e D)

Grado di protezione: IP30

Temp. di funzionamento: -10 ÷ +50 °C (per interno)

Alimentazione: BUS

Assorbimento linea AVEbus: Senza alimentazione ausiliaria: 3.3 C; Con alimentazione ausiliaria: 0.1 C

Connessioni:

Filo marrone: Canale 1 | Filo rosa: Canale 2 | Filo rosso: Canale 3

Filo bianco: Canale 4 | Filo arancio: Canale 5 | Filo grigio: Canale 6

Filo nero: GND

Filo verde: LED A (ch1 + Ch2) | Filo giallo: LED B (CH3 + CH4) | Filo blu: LED C (CH5 + CH6)

Filo nero: GND