

AUD-LA

ADATTATORE PER TRASFORMARE DUE USCITE TRIAC
IN DUE USCITE RELÉ, CON MASSA LATERALE,
PER MODULI TAC b3/i2 887

Gli adattatori ESAC sono una linea di prodotti accessori creati ad hoc per effettuare la conversione di segnali elettrici per le uscite di specifici controllori. Inserito sull'opportuno controllore, l'adattatore si occupa infatti di trasformare il segnale proveniente da diverse tipologie di uscite (a seconda dello specifico modello), in un contatto relé pulito. I modelli si differenziano prevalentemente per il tipo di segnale a cui vengono collegati e per i controllori con cui sono compatibili.

Gli adattatori ESAC si rivelano di grande utilità sia nella fase di progettazione che in quella di realizzazione del sistema di building automation. Oltre a semplificare notevolmente le operazioni di cablaggio elettrico, riducendone i tempi, essi consentono di ottimizzare ingressi e uscite del singolo controllore, ampliando e sfruttando così al massimo le sue potenzialità.

Descrizione

L'adattatore ESAC AUD-LA trasforma 2 uscite triac in 2 uscite relé (contatti puliti).

L'installazione, di tipo plug and play, fa sì che i tempi di cablaggio e lo spreco di materiali accessori siano enormemente ridotti.

Funzionalità

- plug and play sul controllore
- possibilità di packaging di più moduli
- ordine di accensione contatti sempre separato (garantito in tutte le circostanze)



Applicazioni

L'adattatore ESAC AUD-LA è adatto per effettuare la conversione di un segnale elettrico per le uscite dei controllori sui quali viene inserito. Questo accessorio infatti permette di utilizzare direttamente le sue uscite per convertire due uscite di tipo Triac in due uscite di tipo Relé (contatti puliti).

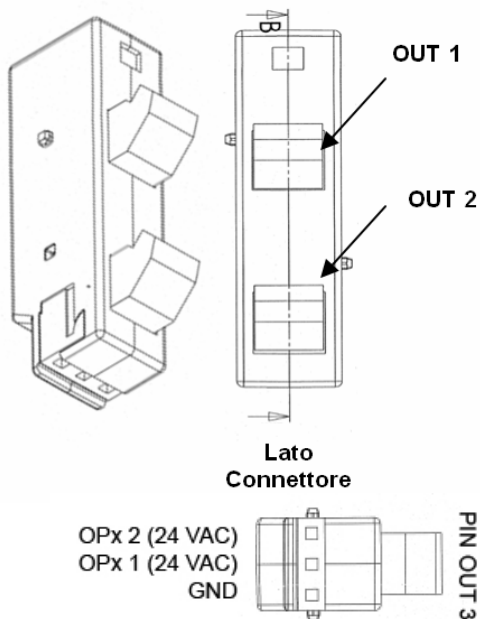
Controllori compatibili

L'adattatore ESAC AUD-LA è compatibile con i moduli TAC b3/i2 887.

Come ordinare

E' possibile ordinare l'adattatore ESAC AUD-LA facendo riferimento al seguente codice prodotto:

AUD-LA - 2 contatti puliti con GND Laterale



Specifiche

Profilo del dispositivo

- accessorio

Alimentazione

- 24 VAC \pm 15%
- 10 mA \pm 15% per output

Input

- 2 output di tipo Triac

Tecnologia

- preconfigurato all'ordine

Tensione ingresso analogico

- non previsto

Output offerti

- 2 Uscite Relé (contatti puliti)

Velocità attuazione comando

- 1 ms

Connettori

- Connettori con morsetto a vite non removibile

Classe del Cablaggio

- Classe 2

Cicli di Vita garantiti

- 5x E_6 (0.33A - 250VAC)
- 1x E_5 (6A - 250VAC)

Ambiente

- Temperatura: 0...+55°C
- Umidità relativa: 10...90% (senza condensa)

Dimensioni

- 63,2 x 22,57 x 15,20 mm compresi gli ingombri dei morsetti

Peso

- 60 g

Certificazioni/Standard

- CE FCC