Descrizione del Prodotto

Il modulo di espansione I/O della Control Techniques è progettato per aumentare la capacità di ingresso e uscita dei sistemi di automazione industriale, consentendo una maggiore flessibilità e controllo.

Caratteristiche Principali

- Espansione delle capacità di I/O per i sistemi esistenti.
- Compatibilità con vari modelli di azionamenti e controllori Control Techniques.
- Installazione semplice e configurazione intuitiva.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi digitali: 4
- Numero di uscite digitali: 4
- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Temperatura operativa: da 0°C a 50°C

Applicazioni Tipiche

Il modulo è ideale per applicazioni che richiedono un numero maggiore di ingressi e uscite, come linee di produzione automatizzate, sistemi di trasporto e macchinari industriali complessi.

Compatibilità

Compatibile con le serie di azionamenti Control Techniques, inclusi i modelli Unidrive M e Commander C.

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 17,6 mm x 11,5 mm x 5 mm
- Peso: 0,21 kg

Installazione

Il modulo può essere facilmente installato collegandolo al sistema esistente tramite l'interfaccia dedicata, seguendo le istruzioni fornite nel manuale utente.

Note

Per informazioni dettagliate e specifiche sul prodotto CONTROL TECHNIQUES con codice 8240000017500, si consiglia di contattare direttamente il produttore o un distributore autorizzato.