Descrizione del Prodotto

Il modulo di controllo ABB 3HAC029818-001 è un componente avanzato progettato per sistemi di automazione industriale. Fornisce soluzioni di controllo affidabili per macchinari e processi complessi, migliorando l'efficienza operativa.

Caratteristiche Tecniche

Marca: ABB

Modello: 3HAC029818-001

Tipo di Modulo: Modulo di Controllo

Tensione di Funzionamento: 24V DC

Corrente Nominale: 5A

Interfaccia di Comunicazione: RS-485

Certificazioni: CE, UL

Vantaggi

Il modulo di controllo ABB 3HAC029818-001 offre precisione e affidabilità senza pari nei processi di automazione industriale. Il suo metodo di controllo digitale garantisce prestazioni costanti in varie condizioni operative. Con un design robusto in grado di gestire un'ampia gamma di tensioni e frequenze, questo modulo è ideale per ambienti che richiedono alta stabilità e bassa manutenzione. Certificato per soddisfare gli standard CE e RoHS, è progettato con attenzione alla sicurezza e alla responsabilità ambientale. Le dimensioni compatte facilitano l'installazione in spazi ristretti senza compromettere la funzionalità. Ideale per l'uso in linee di produzione, sistemi di gestione dell'energia e altre applicazioni critiche dove il controllo preciso è fondamentale.