#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6ED10521HB000BA6 è un modulo logico programmabile della serie LOGO! 24RC, progettato per applicazioni di automazione industriale. Questo dispositivo offre una soluzione compatta e versatile per il controllo di processi semplici, sostituendo componenti tradizionali come temporizzatori, relè e contatori.

# Caratteristiche Principali

- \*\*Tensione di Alimentazione:\*\* 24 V AC/DC
- \*\*Ingressi Digitali:\*\* 8
- \*\*Uscite Digitali (Relè):\*\* 4
- \*\*Memoria:\*\* 200 blocchi funzionali
- \*\*Espandibilità: \*\* Modulare, con possibilità di aggiungere moduli di espansione
- \*\*Display Integrato:\*\* Sì
- \*\*Temperatura Operativa:\*\*  $0^{\circ}$ C  $55^{\circ}$ C
- \*\*Montaggio:\*\* Guida DIN da 35 mm

#### **Funzionalità**

- \*\*Programmazione Flessibile:\*\* Supporta l'immissione diretta, software per PC (LOGO! Soft Comfort) o modulo di memoria.
- \*\*Funzioni Logiche di Base: \*\* 8
- \*\*Funzioni Speciali:\*\* 30, tra cui ritardi all'accensione e spegnimento, interruttori a tempo, contatori e controllo PI.
- \*\*Protezione con Password:\*\* Per garantire la sicurezza della configurazione.

## Dimensioni e Peso

- \*\*Altezza:\*\* 90 mm

- \*\*Larghezza:\*\* 72 mm
- \*\*Profondità:\*\* 55 mm
- \*\*Peso:\*\* Circa 0,24 kg

## Certificazioni

– \*\*Standard e Approvazioni:\*\* CSA, FM, IEC 1131, UL, VDE 0631

# **Applicazioni Tipiche**

Il modulo SIEMENS 6ED10521HB000BA6 è ideale per l'automazione di piccoli processi industriali, controllo di macchinari, gestione di sistemi di illuminazione e altre applicazioni che richiedono un controllo logico semplice ed efficiente.

## **Note**

Si prega di notare che questo prodotto potrebbe essere stato discontinuato. Si consiglia di verificare la disponibilità e considerare eventuali modelli successivi o alternativi per le nuove applicazioni.