

Descrizione del Prodotto

Il modulo di uscita analogico Siemens 6ED10551MM000BA2 è progettato per l'espansione dei controllori LOGO! 8, fornendo due uscite analogiche configurabili per tensione o corrente. Questo modulo consente una maggiore flessibilità nel controllo dei processi industriali.

Caratteristiche Principali

- Numero di uscite analogiche: 2
- Tipi di segnali di uscita: 0-10 V o 0/4-20 mA
- Risoluzione delle uscite analogiche: 10 bit
- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Stile di terminazione: Terminale a vite
- Temperatura di funzionamento: 0°C ~ 55°C
- Grado di protezione: IP20
- Certificazioni: CE, CSA, FM, UL

Dimensioni Fisiche

- Altezza: 90 mm
- Larghezza: 35,5 mm
- Profondità: 58 mm

Compatibilità

Compatibile con i controllori LOGO! 8 di Siemens.

Applicazioni Tipiche

Il modulo è ideale per applicazioni che richiedono l'uscita di segnali analogici per il controllo di attuatori, valvole o altri dispositivi che operano con segnali di tensione o corrente variabili.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.