

## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo Siemens 6ES71436BH000BB0 è un'unità di ingresso/uscita (I/O) digitale progettata per l'integrazione con il sistema SIMATIC ET 200ECO PN. Questo modulo offre 16 ingressi digitali e 16 uscite digitali, supportando una tensione di alimentazione compresa tra 20,4 e 28,8 V DC. È ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile e robusto.

## **Caratteristiche Principali**

- **Numero di Ingressi Digitali:** 16
- **Numero di Uscite Digitali:** 16
- **Tensione di Alimentazione:** 20,4 - 28,8 V DC
- **Tipo di Montaggio:** Guida DIN
- **Grado di Protezione:** IP65/IP67 - a tenuta di polvere, resistente all'acqua, impermeabile
- **Temperatura di Funzionamento:** -40°C ~ 60°C
- **Tipo di Connessione:** Connettori M12-L
- **Compatibilità:** Progettato per l'uso con SIMATIC ET 200ECO PN

## **Applicazioni**

Questo modulo è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, inclusi sistemi di automazione, controllo di processo e altre applicazioni che richiedono un'interfaccia I/O digitale affidabile e robusta.

## **Documentazione**

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