

Descrizione del Prodotto

La sottobase di connessione passiva ABE7H16S21 fa parte della gamma Modicon ABE7 di Schneider Electric, progettata per il sistema precablato Telefast. Questo dispositivo offre 16 canali di ingresso/uscita modulari ed è dotato di un isolatore. Ogni canale dispone di 2 terminali, facilitando il collegamento e l'adattamento dei segnali di controllo delle schede PLC dotate di connettori HE10.

Caratteristiche Principali

- **Tensione Nominale di Alimentazione:** 19V - 30V
- **Corrente Massima di Alimentazione:** 1,8A
- **Numero di Canali:** 16
- **Numero di Terminali per Canale:** 2
- **Tipo di Connessione:** Morsetti a vite
- **Indicazione di Stato:** LED
- **Isolatore Integrato:** Sì

Specifiche Tecniche

- **Larghezza:** 125 mm
- **Altezza:** 70 mm
- **Profondità:** 67 mm
- **Peso:** 0,375 kg
- **Grado di Protezione:** IP2X
- **Temperatura di Funzionamento:** -5°C a 60°C

Certificazioni

- **Certificazioni:** GL, BV, CSA, UL, DNV, LROS

Montaggio

- ****Opzioni di Fissaggio:**** Clip per guida DIN simmetrica da 35 mm o viti per piastra piena con kit di fissaggio

Applicazioni

Adatta a tutti i tipi di applicazioni industriali, la sottobase ABE7H16S21 semplifica il cablaggio nelle apparecchiature del sistema di automazione, consentendo un collegamento rapido e sicuro dei moduli I/O.

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.