Descrizione del Prodotto

Il modulo VIPA 331-1KF01 è un modulo di ingresso analogico SM 331 progettato per applicazioni ad alte prestazioni. Offre 8 ingressi analogici con una risoluzione di 13 bit, supportando segnali di tensione, corrente e RTD. È compatibile con connettori frontali a 40 poli.

Caratteristiche Principali

- 8 ingressi analogici
- Risoluzione: 13 bit
- Tipi di segnale supportati:
- Tensione: ±10V, ±50 mV, ±500 mV, ±5 V, 0 V...+10 V
- Corrente: ±20mA, 0/4...20 mA
- RTD (Resistance Temperature Detector)
- Compatibile con connettori frontali a 40 poli

Compatibilità

Il modulo VIPA 331-1KF01 è un sostituto diretto per i seguenti moduli Siemens:

- Siemens 6ES7 331-1KF00-0AB0
- Siemens 6ES7 331-1KF01-0AB0
- Siemens 6ES7 331-1KF02-0AB0

Prezzo

Il prezzo del modulo VIPA 331-1KF01 è di €460,00 IVA esclusa.

Download

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare la scheda tecnica e il manuale utente dal sito ufficiale di VIPA Italia.