

Descrizione del Prodotto

L'ABB RPBA-01 è un adattatore PROFIBUS DP progettato per l'integrazione dei convertitori di frequenza ABB, come ACS800 e ACS550, in reti PROFIBUS DP. Questo modulo consente lo scambio dati tra i convertitori e i sistemi di automazione, garantendo prestazioni affidabili in ambienti industriali.

Specifiche Tecniche

Modello: RPBA-01

Numero di Parte: 64606859

Dimensioni: 165 mm x 115 mm x 0,4 mm

Peso: 0,191 kg

Paesi di Produzione: Finlandia, Cina, Stati Uniti, India

Codice EAN: 6410038090963

Codice Tariffa Doganale: 85049090

Volume Lordo: 0,95 dm³

Temperatura Operativa: -10°C a +60°C

Grado di Protezione: IP20

Conformità: Marchio CE, conforme agli standard di sicurezza e prestazioni pertinenti

Caratteristiche Principali

- Facilita l'integrazione dei convertitori ABB in reti PROFIBUS DP.
- Supporta una comunicazione ad alta velocità per un monitoraggio e controllo efficienti.
- Design compatto che consente una facile installazione.
- Configurazione e diagnostica user-friendly.

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono l'integrazione dei convertitori di frequenza ABB in sistemi di automazione basati su PROFIBUS DP, come linee di produzione, sistemi di trasporto e altre applicazioni di controllo motore.

Note

Per informazioni dettagliate sull'installazione e la configurazione, consultare il manuale fornito con il prodotto o contattare il supporto tecnico ABB.