

## **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 dm<sup>3</sup>

**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.