Descrizione del Prodotto

Il modello ACS580-01-145A-4+0J400 è un convertitore di frequenza a bassa tensione per uso generale, progettato per il montaggio a parete.

([abb.com](https://www.abb.com/global/en/products/3ABD00046022-D?utm_source=opena

([abb.com](https://www.abb.com/global/en/products/3ABD00046022-D?utm_source=openai)

Specifiche Tecniche

- Potenza nominale (Pn): 75 kW

- Corrente nominale: 145 A

Caratteristiche Principali

- Design compatto per un'installazione semplice e veloce
- Interfaccia utente intuitiva per una configurazione agevole
- Funzionalità integrate per il risparmio energetico e il controllo efficiente del motore

Applicazioni Tipiche

- Sistemi HVAC
- Pompe e ventilatori
- Trasportatori e altre applicazioni industriali

Certificazioni

- Conforme agli standard internazionali per la sicurezza e le prestazioni

Accessori e Opzioni

- Pannello di controllo remoto
- Moduli di comunicazione per vari protocolli di rete
- Filtri EMC per la riduzione delle interferenze elettromagnetiche

Documentazione

- Manuale d'uso e installazione
- Schede tecniche dettagliate
- Guide per la messa in servizio e la manutenzione

Note

 ${\sf -}$ Per ulteriori informazioni e supporto tecnico, visitare il sito ufficiale di ABB o contattare il rappresentante locale.