

## **Descrizione del Prodotto**

Il pannello di controllo ABB ACS-AP-W (codice prodotto: 3AXD50000025965) è un'interfaccia utente avanzata progettata per facilitare l'operatività e la configurazione dei convertitori di frequenza ABB delle serie ACS380, ACS480 e ACS580.  
([tme.eu](https://www.tme.eu/pl/details/acs-ap-w/falowniki-trojfazowe/abb/3axd50000025965/?utm\_source=openai))

## **Caratteristiche Principali**

Il pannello offre un'interfaccia Bluetooth integrata, che consente una connessione wireless per la configurazione e il monitoraggio dei convertitori. Dispone di guide per la messa in servizio e la diagnostica, facilitando l'installazione e la manutenzione. Inoltre, è dotato di un display multilingue con orologio in tempo reale, migliorando l'usabilità e la gestione del tempo.

([rexel.se](https://www.rexel.se/swe/Produktkatalog/Industri%2C-automation-%2831-40%2C-45%29/33—Frekvensomriktare%2C-mjukstartare/Frekvensomriktare-och-tillbeh%C3%B6r/Operat%C3%B6rspaneler/Assistentpanel-ACS-AP-W/p/3323838?utm\_source=openai))

## **Compatibilità**

Il pannello di controllo ACS-AP-W è compatibile con i convertitori di frequenza ABB delle serie ACS380, ACS480 e ACS580, garantendo un'integrazione fluida e un controllo efficiente.

([tme.eu](https://www.tme.eu/pl/details/acs-ap-w/falowniki-trojfazowe/abb/3axd50000025965/?utm\_source=openai))

## **Specifiche Tecniche**

Il pannello ha un peso lordo di 154,8 g.

([tme.eu](https://www.tme.eu/hr/details/acs-ap-w/inverteri-trofazne/abb/3axd50000025965/?utm\_source=openai))

## **Codice EAN**

Il codice EAN del prodotto è 6438177379744.

([tme.eu](https://www.tme.eu/pl/details/acs-ap-w/falowniki-trojfazowe/abb/3axd50000025965/?utm\_source=openai))

## **Certificazioni**

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e dispone delle certificazioni necessarie per l'uso industriale.

([tme.eu]([https://www.tme.eu/hr/details/acs-ap-w/inverteri-trofazne/abb/3axd50000025965/?utm\\_source=openai](https://www.tme.eu/hr/details/acs-ap-w/inverteri-trofazne/abb/3axd50000025965/?utm_source=openai)))

## **Dimensioni**

Le dimensioni del pannello sono 30 mm x 132 mm x 80 mm. ([eltra-trade.com]([https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm\\_source=openai](https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm_source=openai)))

## **Paesi di Produzione**

Il pannello di controllo ACS-AP-W è prodotto in Cina e Finlandia. ([eltra-trade.com]([https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm\\_source=openai](https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm_source=openai)))

## **Codice Doganale**

Il codice doganale del prodotto è 85049099. ([eltra-trade.com]([https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm\\_source=openai](https://eltra-trade.com/products/abb-3axd50000025965?utm_source=openai)))

## **Note Aggiuntive**

Il pannello ACS-AP-W è progettato per migliorare l'efficienza operativa e la facilità d'uso dei convertitori di frequenza ABB, offrendo funzionalità avanzate e un'interfaccia utente intuitiva.