

## **Descrizione del Prodotto**

Il pannello operatore avanzato AOP30 di Siemens, codice prodotto 6SL3055-0AA00-4CA5, è un'interfaccia utente progettata per l'utilizzo con i convertitori SINAMICS. Questo pannello è indipendente dalla lingua e include un'espansione di memoria per supportare firmware dalla versione V2.4 o superiore.

## **Caratteristiche Principali**

Il pannello AOP30 offre le seguenti funzionalità:

-

Display LCD grafico retroilluminato con risoluzione di 240 x 64 pixel.

-

Tastiera a membrana con 26 tasti, inclusi tasti numerici e di funzione.

-

Quattro LED per indicare lo stato operativo del drive.

-

Funzione di blocco tastiera per prevenire modifiche non autorizzate ai parametri.

-

Connessione tramite interfaccia seriale RS232 con protocollo PPI.

-

Protezione IP55 per l'installazione su pannelli con spessore compreso tra 2 mm e 4 mm.

-

Alimentazione a 24 V DC.

-

Memoria interna con batteria di backup per mantenere data e ora.

### **Specifiche Tecniche**

Le specifiche tecniche del pannello AOP30 includono:

-

Dimensioni: 212 mm (larghezza) x 31 mm (profondità) x 156 mm (altezza).

-

Peso netto: 0,56 kg.

-

Temperatura operativa: da 0°C a 55°C.

-

Classe di protezione: IP20/IP55.

-

Compatibilità: progettato per l'uso con unità di controllo SINAMICS.

### **Informazioni Aggiuntive**

Il pannello AOP30 è conforme alla direttiva RoHS dal 27 giugno 2017 e ha un codice doganale di 85371098. Il paese di origine è l'Austria.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.