

Il prodotto SIEMENS 6SE64000BP000AA0 è un Pannello Operatore Base (BOP) progettato per l'interfaccia e il controllo dei convertitori di frequenza della serie MICROMASTER 4. Questo pannello consente agli utenti di monitorare e regolare facilmente i parametri operativi dei convertitori.

### **Descrizione del Prodotto**

Il Pannello Operatore Base (BOP) MICROMASTER 4 è un'interfaccia utente che permette la configurazione e il monitoraggio dei convertitori di frequenza. Fornisce un accesso diretto ai parametri del convertitore, facilitando la messa in servizio e la manutenzione.

### **Specifiche Tecniche**

- Numero di articolo: 6SE64000BP000AA0
- Peso netto: 0,08 kg
- Dimensioni: 80 mm x 80 mm x 30 mm
- Codice EAN: 4019169447195
- Codice doganale: 85389099
- Paese di origine: Gran Bretagna

### **Stato del Prodotto**

Il prodotto 6SE64000BP000AA0 è stato dichiarato fuori produzione a partire dal 1° luglio 2014. Il codice successivo per questo prodotto è 6SE64000BP000AA1.

### **Note Aggiuntive**

Il Pannello Operatore Base (BOP) è progettato per essere montato direttamente sul convertitore MICROMASTER 4, offrendo un'interfaccia utente intuitiva per la configurazione e il monitoraggio dei parametri operativi.

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.