

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6SN1118-0AA11-0AA1 è un modulo di controllo ad anello chiuso della serie SIMODRIVE 611-A, progettato per la gestione di un singolo asse in applicazioni di azionamento di avanzamento. È specificamente compatibile con i motori 1FT5 e offre un'interfaccia avanzata per un controllo preciso e affidabile.

Caratteristiche Tecniche

- **Numero di Parte:** 6SN1118-0AA11-0AA1
- **Serie:** SIMODRIVE 611-A
- **Tipo:** Modulo di controllo ad anello chiuso
- **Numero di Assi:** 1
- **Compatibilità Motori:** 1FT5
- **Interfaccia:** Avanzata
- **Peso Netto:** 0,42 kg
- **Dimensioni di Spedizione:** 15,2 cm x 5,1 cm x 35,6 cm
- **Codice Tariffario:** 8504909550
- **Paese di Origine:** Germania

Applicazioni

Questo modulo è ideale per il controllo e il posizionamento degli assi di avanzamento in macchine utensili CNC, torni e rettificatrici. È utilizzato anche in sistemi di movimentazione e robotica, trovando applicazione nei settori delle macchine utensili, automobilistico e manifatturiero generale.

Note Aggiuntive

Il prodotto è stato dichiarato obsoleto da Siemens dal 1° ottobre 2004. Per informazioni su prodotti successori o alternative compatibili, si consiglia di contattare il supporto Siemens o un distributore autorizzato.

Riferimenti

Per ulteriori dettagli, consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale Siemens:
[6SN1118-0AA11-0AA1 - Siemens Industry Mall](http://www.siemens.com/industry-mall)