#### Descrizione del Prodotto

Il modulo server SIMATIC ET 200SP, codice articolo 6ES71936PA000AA0, è un componente di ricambio progettato per il sistema di periferia decentrata ET 200SP. Questo sistema modulare e altamente flessibile è ideale per l'installazione in piccoli quadri di controllo vicino alla macchina, grazie alle sue dimensioni compatte.

### Caratteristiche Principali

Il sistema ET 200SP supporta fino a 64 moduli I/O, che possono essere combinati liberamente. Offre una vasta gamma di moduli con diverse funzionalità, inclusi quelli con funzionalità standard (ST), funzionalità avanzate e diagnostica (HF High Feature / HS High Speed), e moduli con funzionalità di base (BA) per applicazioni sensibili al prezzo. Il sistema consente la scelta libera della tecnologia di connessione PROFINET tramite BusAdapter, cablaggio senza attrezzi con tecnologia push-in e diagnostica precisa per canale. Inoltre, supporta la sostituzione dei moduli e delle unità terminali durante il funzionamento (hot swapping), garantendo alta disponibilità e produttività della macchina.

## **Specifiche Tecniche**

Il modulo server ha un peso netto di 0.051 lb e dimensioni di imballaggio di 1.654 x 4.882 x 0.748 pollici. È conforme alle normative RoHS dal 14/12/2012 e soddisfa gli obblighi di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE). Il paese di origine è la Germania.

# **Informazioni Aggiuntive**

Il codice EAN del prodotto è 4025515080947, mentre l'UPC è 887621206871. Il codice merceologico è 85176200. Il modulo è classificato sotto eClass 12 con il codice 27-24-26-92 e ETIM 7 con il codice EC002584.

#### **Documentazione**

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