### Descrizione del Prodotto

Il Siemens 6ES5095-8MD02 è un'unità compatta della serie SIMATIC S5-95U dotata di interfaccia PROFIBUS-DP Slave. Questo PLC è progettato per applicazioni di automazione industriale che richiedono una comunicazione efficiente e affidabile tramite il protocollo PROFIBUS-DP.

# **Specifiche Tecniche**

- Memoria interna: 16 KB RAM

- Contatori: 128

Temporizzatori: 128Ingressi digitali: 16

- Tensione di ingresso: 24 V DC

Uscite digitali: 16Ingressi contatore: 2Ingressi analogici: 8Uscite analogiche: 1

- Dimensioni (L x A x P): 145 x 135 x 146 mm

- Peso: circa 1,5 kg

### Interfaccia di Comunicazione

Il dispositivo è equipaggiato con un'interfaccia PROFIBUS-DP Slave, che consente la comunicazione con altri dispositivi e sistemi di controllo all'interno di una rete PROFIBUS.

## **Stato del Prodotto**

Il modello 6ES5095-8MD02 è stato discontinuato e sostituito dal modello 6ES5095-8MD03. Per ulteriori informazioni o per assistenza nella selezione di un'alternativa appropriata, si consiglia di contattare il supporto tecnico Siemens o un distributore autorizzato.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, è possibile consultare il manuale del sistema per i controllori programmabili S5-90U e S5-95U, disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.