#### Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES75173AP000AB0 è una CPU 1517-3 PN/DP della serie SIMATIC S7-1500, progettata per applicazioni avanzate di automazione industriale. Offre elevate prestazioni e flessibilità grazie alle sue interfacce integrate e alla memoria di lavoro estesa.

# **Caratteristiche Principali**

- **Memoria di Lavoro:** 2 MB per il programma e 8 MB per i dati.
- Interfacce:
  - 1ª interfaccia: PROFINET IRT con switch a 2 porte.
  - 2ª interfaccia: PROFINET RT.
  - ∘ 3ª interfaccia: PROFIBUS.
- **Performance:** Tempo di elaborazione per operazioni bit di 2 ns.
- **Memoria Esterna:** Richiede una SIMATIC Memory Card per il funzionamento.

# **Specifiche Tecniche**

- Tensione di Alimentazione: 19,2 V 28,8 V DC.
- Dimensioni:
  - Larghezza: 175 mm.
  - Altezza: 147 mm.
  - ∘ Profondità: 129 mm.
- **Peso Netto:** 2.106 kg.
- Conformità: Conforme alla direttiva RoHS dal 21.07.2014.

### **Informazioni Aggiuntive**

- EAN: 4047623403890.
- **Codice Doganale:** 85371091.
- Paese di Origine: Germania.

#### Note

Per il funzionamento di questa unità è necessaria una SIMATIC Memory Card. L'unità è progettata per essere montata su guida DIN e non supporta il montaggio a parete o su rack. Non dispone di ingressi o uscite digitali o analogici integrati.