#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6ES75173UP000AB0 è una CPU SIMATIC S7-1500TF, modello 1517TF-3 PN/DP, progettata per applicazioni avanzate di automazione industriale. Offre elevate prestazioni e flessibilità grazie alle sue numerose interfacce di comunicazione e alla memoria di lavoro estesa.

## **Caratteristiche Principali**

- Memoria di lavoro: 3 MB per il programma e 8 MB per i dati.
- Interfacce:
- 1<sup>a</sup> interfaccia: PROFINET IRT con switch a 2 porte.
- 2ª interfaccia: Ethernet.
- 3ª interfaccia: PROFIBUS.
- Prestazioni: tempo di elaborazione per operazioni bit di 2 ns.
- Richiede una SIMATIC Memory Card per il funzionamento.

# **Specifiche Tecniche**

- Tensione di alimentazione: 19,2 V DC 28,8 V DC.
- Numero di interfacce hardware:
- Ethernet industriale: 2.
- PROFINET: 2.
- RS485: 1.
- Dimensioni:
- Larghezza: 175 mm.
- Altezza: 147 mm.

- Profondità: 129 mm.

- Peso netto: 2,106 kg.

### Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS dal 14/10/2016.
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).
- Informazioni REACH: contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

# Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 6ES75173UP000AB0.

- EAN: 4047623406525.

- Paese di origine: Germania.

- Peso netto: 2,106 kg.

#### **Note**

Per il corretto funzionamento della CPU è necessaria una SIMATIC Memory Card, da acquistare separatamente.