Descrizione del Prodotto

La CPU 1516F-3 PN/DP è un'unità centrale di elaborazione della serie SIMATIC S7-1500F di Siemens, progettata per applicazioni che richiedono funzionalità di sicurezza integrate. Offre una memoria di lavoro di 1,5 MB per il programma e 5 MB per i dati. È dotata di tre interfacce: la prima è PROFINET IRT con switch a 2 porte, la seconda è PROFINET RT e la terza è PROFIBUS. La CPU garantisce una performance a livello di bit di 10 ns e richiede una SIMATIC Memory Card per il funzionamento.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES75163FN010AB0?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

- Memoria di lavoro: 1,5 MB per il programma, 5 MB per i dati

- Interfacce:

- 1ª interfaccia: PROFINET IRT con switch a 2 porte

- 2ª interfaccia: PROFINET RT
- 3ª interfaccia: PROFIBUS

- Performance: 10 ns per operazione bit

- Tensione di alimentazione: 19,2 V - 28,8 V DC

- Dimensioni:

Larghezza: 70 mmAltezza: 147 mmProfondità: 129 mmPeso netto: 0,904 kg

- Conformità RoHS: Sì, dal 03.08.2015

Obbligo di ritiro WEEE: SìCodice EAN: 4047623404910Codice UPC: 804766164729Codice merceologico: 85371091

- Paese di origine: Germania

- Data di cancellazione del prodotto: 28.05.2020

- Prodotto sostitutivo: 6ES7516-3FP03-0AB0

Note

Questo prodotto è stato cancellato dal 28 maggio 2020. Il prodotto sostitutivo consigliato è il

6ES7516-3FP03-0AB0, che offre una memoria di lavoro di 3 MB per il programma e 7,5 MB per i dati, con una performance migliorata di 6 ns per operazione bit. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES75163FN010AB0?utm_source=openai))