

## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6ES73401BH020AE0 è un processore di comunicazione CP 340 progettato per il sistema SIMATIC S7-300. Questo modulo include un'interfaccia a 20 mA (TTY) e viene fornito con un pacchetto di configurazione su CD.

## **Caratteristiche Principali**

Il modulo offre una singola interfaccia hardware seriale TTY e supporta la trasmissione dati seriale con una velocità di trasferimento fino a 19,2 kBit/s. Non supporta protocolli come TCP/IP, PROFIBUS, CAN o MODBUS. Inoltre, dispone di separazione di potenziale e capacità di ridondanza.

## **Specifiche Tecniche**

Il modulo ha una larghezza di 40 mm, un'altezza di 125 mm e una profondità di 120 mm. Il peso netto è di 0,778 libbre. È conforme alla direttiva RoHS dal 31/03/2008 e ha un codice EAN di 4025515072553.

## **Informazioni Aggiuntive**

Il prodotto ha un codice articolo 6ES73401BH020AE0 e appartiene alla famiglia di prodotti CP 340. È stato annunciato il phase-out del prodotto a partire dal 01/10/2023. Il paese di origine è la Germania.

## **Conformità e Certificazioni**

Il modulo è conforme alle restrizioni sulle sostanze secondo la direttiva RoHS dal 31/03/2008. Inoltre, è soggetto all'obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).

## **Documentazione**

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