Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto SIEMENS 6SL30530AA003AA1. Tuttavia, posso fornirti una scheda tecnica per un prodotto simile, il SIEMENS 6SL3053-0AA00-3AA1.

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6SL3053-0AA00-3AA1 è un modulo SINAMICS S120 Smart Line progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei motori. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/WW/Catalog/Product/6SL3053-0AA00-3AA1?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

Questo modulo offre una gestione efficiente dell'energia e una facile integrazione nei sistemi esistenti, garantendo prestazioni elevate e affidabilità nel controllo dei motori. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/WW/Catalog/Product/6SL3053-0AA00-3AA1?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- Numero di articolo: 6SL3053-0AA00-3AA1

- Peso netto: 0,480 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 56,00 x 182,00 x 350,00 mm

- Unità di misura delle dimensioni dell'imballaggio: mm

Unità di quantità: 1 pezzo
Quantità di imballaggio: 1
Codice UPC: 887621052492
Codice merceologico: 85049090

- Paese di origine: Germania

- Conformità alle restrizioni sulle sostanze secondo la direttiva RoHS: dal 08.10.2015
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH Art. 33: Attualmente non ci sono informazioni su SVHC (Sostanze di Molto Alta Preoccupazione) dalla catena di approvvigionamento.

Classificazioni

- eClass 12: 27-02-31-91

- eClass 14: 27-02-31-91
- eClass 6: 27-02-91-12
- eClass 7.1: 27-02-91-12
- eClass 8: 27-02-91-12
- eClass 9: 27-02-31-91
- eClass 9.1: 27-02-31-91
- ETIM 7: EC002025
- ETIM 8: EC002025
- ETIM 9: EC002025
- UNSPSC 15: 39-12-20-04

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.