Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES5930-8MD11 è un modulo di alimentazione progettato per il sistema SIMATIC S5-100U. Fornisce una tensione di ingresso di 115/230 V AC e un'uscita di 24 V DC con una corrente di 1 A. Questo modulo garantisce un'alimentazione stabile e affidabile per le applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 115/230 V AC

- Tensione di uscita: 24 V DC

Corrente di uscita: 1 APeso netto: 1,017 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 13,60 x 14,50 x 5,20 cm

Codice EAN: 4025515055808Codice UPC: 662643238570Codice merceologico: 85044082Paese di origine: Germania

Informazioni Aggiuntive

- Conformità RoHS: Il prodotto non è conforme alla direttiva RoHS.
- Classe di prodotto: D (prodotti realizzati su specifiche del cliente, che richiedono servizi di ingegneria e non possono essere riutilizzati o utilizzati).
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): No.
- REACH Art. 33: Il prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES5930-8MD11?utm source=openai))

Note

Il prodotto è stato ritirato senza sostituzione e ha raggiunto la fine del suo ciclo di vita il 1° ottobre 2022. Per assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6ES5930-8MD11?utm source=openai))