## Descrizione del Prodotto

Il modulo di potenza SINAMICS G120 PM240-2 (codice prodotto: 6SL3210-1PE31-1UL0) è progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei motori. Questo modulo è privo di filtro integrato e include un chopper di frenatura incorporato, rendendolo ideale per una vasta gamma di applicazioni.

## **Specifiche Tecniche**

Tensione di Alimentazione: 3AC 380-480V ±10%/-20%

Frequenza di Alimentazione: 47-63 Hz

Potenza di Uscita (Sovraccarico Elevato): 45 kW per 200% 3s, 150% 57s, 100% 240s;

Temperatura ambiente: -20°C a +50°C

Potenza di Uscita (Sovraccarico Ridotto): 55 kW per 150% 3s, 110% 57s, 100% 240s;

Temperatura ambiente: -20°C a +40°C

Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità): 551 mm x 275 mm x 237 mm

Grado di Protezione: IP20

Unità di Controllo e Pannello: Non inclusi

**Versione Firmware Appropriata:** V4.7 HF8

**Informazioni Aggiuntive** 

Numero EAN: 4042948668115

Numero UPC: 804766090912

**Codice Merceologico:** 85044095

Paese di Origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme dal 01.01.2017

Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

**Informazioni REACH Art. 33:** Questo 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, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di consultare la documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

## Classificazioni

**eClass 12:** 27-02-31-01

**eClass 14:** 27-02-31-01

**ETIM 7:** EC001857

**ETIM 8:** EC001857

**UNSPSC 15:** 39-12-10-07

## Note

Per garantire un funzionamento ottimale e sicuro, si raccomanda di consultare la documentazione tecnica fornita da Siemens e di seguire le linee guida per l'installazione e l'uso del modulo di potenza.