Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6SL3130-6TE21-6AA4 è un Smart Line Module della serie SINAMICS S120, progettato per l'alimentazione e il recupero di energia nei sistemi di azionamento.

Specifiche Tecniche

- **Tensione di ingresso: ** 3AC 380-480 V, 50/60 Hz
- **Tensione di uscita:** 600 V DC
- **Corrente di uscita:** 27 A
- **Potenza nominale:** 16 kW
- **Tipo di costruzione:** Booksize
- **Raffreddamento:** Ventilazione interna ad aria
- **Peso netto:** 7,0 kg
- **Dimensioni:** 100 mm (larghezza) x 380 mm (altezza) x 270 mm (profondità)
- **Classe di protezione:** IP20
- **Conformità:** CE, cULus

Caratteristiche Elettriche

- **Tensione di linea: ** 342-528 V AC
- **Frequenza di linea:** 47-63 Hz
- **Fattore di potenza minimo:** 0,96
- **Capacità di cortocircuito:** 65 kA
- **Tensione del collegamento DC:** 1,35 x tensione di linea
- **Alimentazione elettronica:** 24 V DC (-15% / +20%)
- **Connessione di linea:** Terminale a vite (X1), sezione del conduttore 2,5-10 mm² (AWG 14-8)

Informazioni Aggiuntive

- **Codice articolo:** 6SL3130-6TE21-6AA4
- **EAN:** 4034106439934
- **UPC:** 887621495688
- **Codice merceologico:** 85044095
- **Paese di origine:** Germania
- **Conformità RoHS:** Sì, dal 04/02/2013
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì

Note

Il prodotto è stato dichiarato fuori produzione dal 01/10/2022. Per assistenza o informazioni sui prodotti successori, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.