Descrizione del Prodotto

Il modulo di potenza SINAMICS PM240-2 è progettato per applicazioni standard nella costruzione di macchine, offrendo un chopper di frenatura integrato e un filtro di Classe A. È ideale per l'uso con il convertitore di frequenza modulare SINAMICS G120.

Specifiche Tecniche

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

Frequenza di Alimentazione: 47-63 Hz

Potenza di Uscita:

– Sovraccarico Elevato (HO): 11 kW con 200% per 3 s, 150% per 57 s, 100% per 240 s; temperatura ambiente: -10 ... +50 °C

– Sovraccarico Ridotto (LO): 15 kW con 150% per 3 s, 110% per 57 s, 100% per 240 s; temperatura ambiente: -10 ... +40 °C

Dimensioni (AxLxP): 355 x 140 x 165 mm

Grado di Protezione: IP20

Versione Firmware: V4.6

Caratteristiche Aggiuntive

- Chopper di frenatura integrato

- Filtro di Classe A integrato

- Compatibile con diverse Control Unit per adattarsi a varie applicazioni e requisiti di sicurezza

Informazioni Logistiche

Numero di Articolo: 6SL3210-1PE23-3AL0

EAN: 4042948666111

Paese di Origine: Gran Bretagna

Peso Netto: 5,4 kg

Dimensioni Imballo (LxPxA): 157 x 185 x 440 mm

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01.07.06

– Informazioni REACH: contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

Note

Il modulo di potenza PM240-2 è fornito senza Control Unit e pannello di comando, che devono essere ordinati separatamente per ottenere un convertitore di frequenza SINAMICS G120 completamente operativo.