

Übersicht

Wechselrichter-Modul, Pulsumrichter, Servoantrieb, Servoumrichter

Lager Nr.: S54094



Preis

480,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Wechselrichter-Modul, Pulsumrichter, Servoantrieb, Servoumrichter

Hersteller: AMK

Typ PUMASYN MW 2,5/5-0

Revision: 1.02

Eingangsspannung U1N: 310VDC

Leistung S2N: 2,5 kVA

Spitzenleistung S2max.: 5 kVA

Spitzenstrom I2max.: 15 A

Dauerstrom I2N: 7,5 A

Außgangsspannung U2N: D 190 V

Ausgangsfrequenz f2: 0-1000 Hz

Betriebstemperatur: +0 bis +40 °C

Wirkungsgrad: >0.96

Schutzart: IP 00

Kühlung: Aktiv

Gewicht: 6 kg

eingebaute Module:

AMK MIFA M2.1

Das Servomodul erzeugt aus der Eingangsgleichspannung des Leistungsmoduls ein Dreiphasen System, das gemäß dem Umfang, der Frequenz und der Phase kontrolliert wird.

Dieses wird auf den MAC Servomotor gemäß der gegenwärtigen Rotor-Position und der gewünschten Geschwindigkeit angewandt.