

Übersicht

Wechselrichter-Modul, Pulsumrichter, Servoantrieb, Servoumrichter

Lager Nr.: S54092



Preis

480,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Wechselrichter-Modul, Pulsumrichter, Servoantrieb, Servoumrichter

Fabrikat: AMK

Typ PUMASYN MW 2,5/5-0

Revision: 01.06

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: 0-400 Hz

Betriebstemperatur: +0 bis +40 °C

Wirkungsgrad: >0.96

Schutzart: IP 00

Kühlung: passiv / kein Lüfter montiert

Gewicht: 6 kg

eingebaute Module:

AMK MIFA M2.07 Nr:44965-9425-52511

Erstellt am 07.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

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.