

Übersicht

AC-Servoantrieb

Lager Nr.: P20121



Preis

600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

AC-Servoantrieb INDDRAMAT Typ TDM 2.1-30-300-W1

Eingangsspannung: 300VDC (+/- 15%)

Leistung: 9 KW

Verlustleistung: 190 W

Spitzenstrom: 30 A

Dauerstrom: 30 A

Betriebstemperatur: +5 bis + 45 Grad

Lüfteranschluss: Kein Lüfter

Gewicht: 6 Kg

Installiertes Betriebsdatenmodul:

MOD5/1X075-173

Motor: MAC 090B-ND

Strom: 25A

Spitzenstrom: 30 A

Drehzahl: 3000 U/min

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.

Der Servoregler stammt aus einem funktionierenden Bearbeitungszentrum, dieses wurde auf neue Steuerung und neue Antriebe

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.

umgerüstet.

Das Servomodul erzeugt aus der Eingangsgleichspannung des Leistungsmoduls ein Dreiphasen System.
Der Thyristorsteller ist für einen AC Servomotor.

Weitere Servomotore und Antriebsmodul finden Sie in unserem Shop.