

Übersicht

AC-Servoantrieb

Lager Nr.: P55541



Preis

600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

AC-Servoantrieb INDDRAMAT Typ TDM 1.2-100-300-W1-2

Eingangsspannung: 300VDC (+/- 15%)

Leistung: 30 KW

Verlustleistung: 400 W

Spitzenstrom: 100 A

Dauerstrom: 65 A

Betriebstemperatur: +5 bis + 45 Grad

Gewicht: 6 Kg

Installiertes Betriebsdatenmodul:

MOD 1/1X769-012

Motor: MAC 112A-.-LD

Strom: 60A

Spitzenstrom: 90 A

Drehzahl: 4000 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 Sonder-Bearbeitungszentrum, welches ausgeschlachtet wurde.

Das Servomodul erzeugt aus der Eingangsgleichspannung des Leistungsmoduls ein Dreiphasen System.

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.

Der Thyristorsteller ist für einen AC Servomotor.

Weitere Servomotore und Antriebsmodul finden Sie in unserem Shop.