

Übersicht

Digitaler intelligenter AC-Servoantriebe mit ANALOG interface, Permanentmagnet Drehstrom- Servomotor,

Lager Nr.: P57381



Preis

800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Digitaler intelligenter AC-Servoantriebe mit ANALOG interface,
Permanentmagnet Drehstrom- Servomotor,
INDRAMAT Typ MDD112B-N-040-R2L-130GB0
S.Nr.: MDD112-07598 Baujahr: 1996
Teile Nr.: 259136 Com.Nr.: 00441746
Nennaten ohne Kühlung:
Stillstands Drehmoment = MdN 17,5 Nm
Stillstandsdauerstrom = IdN 41,5 A
Nennaten mit Oberflächenkühlung:
Stillstands Drehmoment = MdN 29,0 Nm
Stillstandsdauerstrom = IdN 68,8 A
Nenn Drehzahl 4000 U/min
Spitzenstrom 166,4 A
Isolationsklasse F
Schutzart IP65
Drehmomentkonstante Km 0,42 Nm/A
Motorfeedback digitales Servofeedback über externen Geber
Haltebremse ohne Haltebremse
Wellendurchmesser 32 mm (glatt)
Zentrierdurchmesser 130 mm
Abmessung L x B x H 460 x 193 x 250 mm
Gewicht 36 kg
guter Zustand

Erstellt am 21.04.2026.

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.