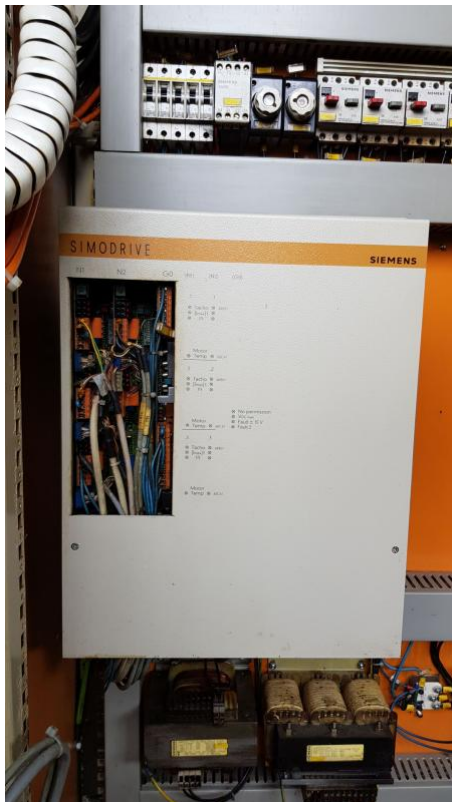


Übersicht

Transistor-Pulswechselrichter für Drehstrom-Vorschubantriebe mit analoger Regelung, Servosteller

Lager Nr.: S60346



Preis

1.500,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Transistor-Pulswechselrichter für Drehstrom- Vorschubantriebe mit analoger Regelung, Servosteller

SIEMENS Typ Simodrive 610 6SC6101-3A-Z

Fab. Nr.: A 822M103

Z = A30+A20+A18

Baujahr: 1989

Die Transistor-Pulsrichter Simodrive 610 sind für die Speisung der Drehstrom-Servomotoren 1FT5/1FS5 entwickelt worden.

Die Dynamischen Eigenschaften dieser Motoren sollen optimal ausgenutzt werden.

Durch entsprechende Bestückung des Leistungsteils können die Pulsrichter für die verschiedensten Aufgaben eingesetzt werden.

Diese Flexibilität wird durch Erweiterungsmodule für den Leistungsteilbereich noch erhöht.

Anschlußspannung: 3 AC 50/60 Hz 165 Volt oder DC 220 Volt

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.

(passender Trafo: 380/165 Volt 5kVA (gehört nicht zum Lieferumfang)
Ausgangsspannung: 3 UC 200 Volt
Wirkungsgrad: ca. 95 %
Anzahl der Vorschubachsen: 4
Drehzahlsollwert: +-10 Volt
Hilfsspannung: 24 Volt
Relaiskontakt für Meldungen Störung/Betriebsbereit
Abmessung BxHxT: 339 x 440 x 300 mm
Gewicht: ca. 25 Kg
Der Servosteller ist noch Betriebsbereit in einer Gildemeister GDM42.
Weitere Bauteile von der Gildemeister finden sie unter Lagernummer:
60343, 60347, 60348