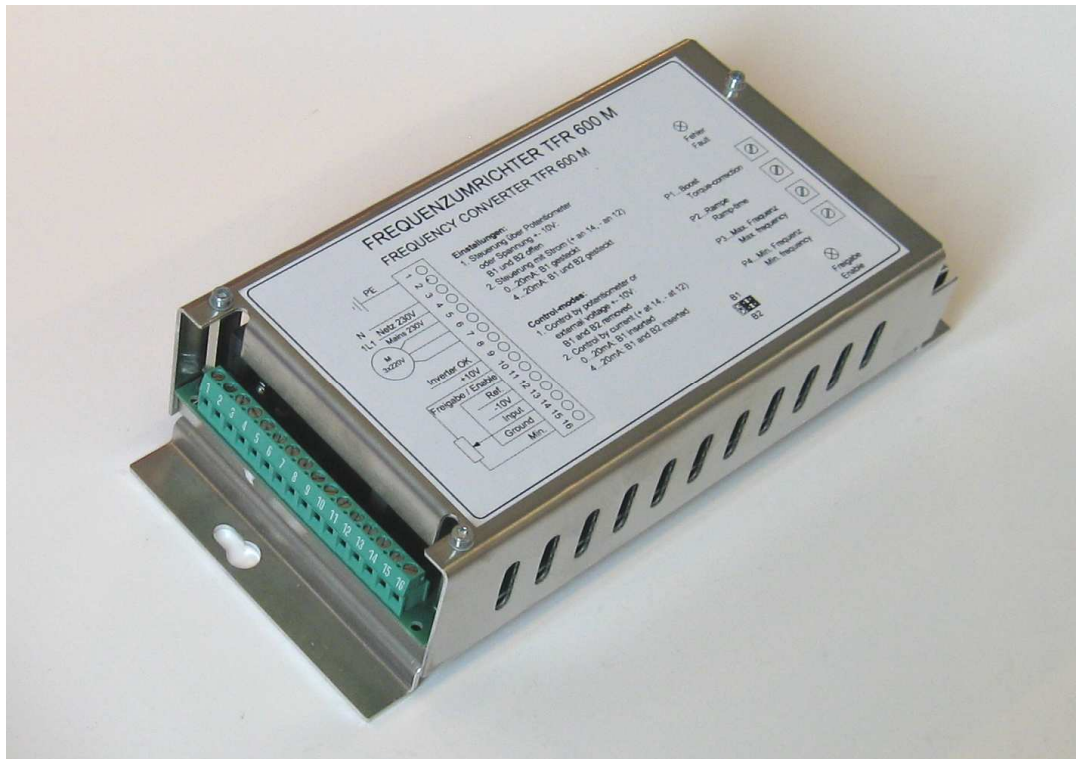


Einbaufrequenzumrichter

TFR 600 M



Produktbeschreibung

Einbaumrichter bis 375 W, Anschlussspannung 230 V (115 V) ; 50-60 Hz für Betrieb in 2 Quadranten (Treiben in beiden Drehrichtungen) ausgelegt preiswerter Ersatz für Regeltriebe, Schlupfregler und geregelte Gleichstrom-Antriebe

Anwendungsbeispiele

Förderbänder, Pumpen, Lüfter, Mischer, allgemeiner Maschinenbau

Einbaufrequenzumrichter

TFR 600 M



Leistung	0,375 kW
Netzspannung	230 V / 115 V AC
zul. Spannungsschwankungen	+/- 15 %
zul. Netzfrequenz	50 - 60 Hz
Motor-Leistung	max. 375 W
Motornennspannung	3 x 230 VAC
max. Motorstrom	3 A eff bei 30°C
Gewicht (Standardgerät)	0,7 kg
Maße L x B x H [mm]	ca. 230 x 100 x 65
Temperaturbereich	0 - 45 °C (Umgebungsluft)
Ausgangsfrequenz	Normalbetrieb bis 150 Hz Pumpenbetrieb bis 55 Hz Hochfrequenzbetrieb bis 600 Hz
Rampenzeiten	0,2 - 15 sec. 4 - 300 sec.
Sollwerte (Steuereingänge)	Potentiometer od. ext. Spannung 0 - 10 V 0 - 20 mA 4 - 20 mA

