

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

مغيرات السرعة

FREQUENCY INVERTERS

صناعة يابانية



المواصفات الفنية لمغيرات السرعة الإلكترونية:

- « القدرة حتى ٦٣٠ كيلووات بتردد خارج حتى ١,٠٠٠ ديزية
- « مزود بـ ٦ مدافل ديمتال و ٣ مدافل أنالوج و ٣ ريلايهات فرج متعددة الوظائف
- « شاشة رقمية لضبط البرنامج وقراءة التيار أو التردد أو القدرة الفارغة وعرض جميع الأعطال
- « ٢٠٠٪ عزم ويعمل أتماتيكيا مسبب إمتياجات العمل
- « مزود بفاصية توفير الطاقة (الكهرباء) المسعوبة
- « مزودة بفاصية التوقف الإضافي في حالات الطوارئ
- « إمكانية تغيير التردد من فرال مقاومة فارغية متغيرة أو من فرال ٣ مدافل جهد أو تيار
- « مزود بجميع أنواع الحماية مثل: الحماية من زيادة التيار المسعوب ، ضد سقوط أمد الفازات الفارغة
- « ضد سقوط أمد الفازات الدافئة ، ضد انخفاض وارتفاع التيار ، ضد انخفاض الجهد ، ضد ارتفاع درجة الحرارة

القدرات و الوظائف المختلفة على حسب نوع الجهاز:



CE APPROVED

SIPA APPROVED

UL LISTED

الشهادات المعتمدة
APPROVALS



الموارد للهندسة والتجارة ش.م.م.

أهم المميزات

- Extremely Compact
- EMC filter
- Easy Configuration
- PID Control
- Logic Functions
- Quick Start/Stop
- RS-485 Interface
- CANopen interface
- Modbus Interface
- PLC functions
- Dual Rating - CT/VT
- Braking Unit
- Low Harmonics
- High Power Factor
- DNV certificated
- IP55/IP22/IP20

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



VF-nC3

Power: 0.2 to 2.2 kW



VF-PS1

Power: 0.75 to 630 kW



VF-MB1

Power: 0.2 to 15 kW



VF-S15

Power: 0.2 to 15 kW



VF-AS1

Power: 0.75 to 500 kW



Overhead Crane Applications

HIGH
QUALITY
&
PERFORMANCE



أهم التطبيقات



ماكينات التعبئة



ماكينات السليم



الاروناش العلوية



الفرطاط



ماكينات الفرطاطة



مجال الورق و الطباعة



السيور الناقله



ضواغط الهواء



المراوح و البرالوز



الطلمبات



مجال الأغذية و الأدوية



المشيات الكهربائية