

MD-STO "Safe Torque Off"

Kontaktör Gerektirmeyen Asansör İnverteri

"Güvenli, Ekonomik, Pratik"

Liftinstituut tarafından sertifikalandırılan "Güvenli Tork Kesme" (Safe Torque- Off) özelliği sayesinde motor ve kurtarma kontaktörlerine gerek yok!



Artık panolar küçülüyor, malzeme ve işçilikten ciddi tasarruf sağlanıyor.

Hem Güvenlik Hem Tasarruf,

- Motor kontaktörleri kullanılmadan EN81'in güvenlik gereksinimlerini karşılar,
- Kurtarmada şebeke gücünden yedek güce kontaktöre gerek olmadan otomatik geçer,
- Kontaktörsüz çalışma özelliği sayesinde malzeme ve işçilikten büyük tasarruf sağlar,
- Dişlisiz motor uygulamalarında motor sargılarını dahili kontaklarla kısa devre eder,
- Kontaktörsüz özelliği sayesinde kuyu içinde sessiz çalışır.

Parola Korumalı, Kullanımı Kolay Menü,

- Asansör uygulamaları için özel olarak yapılandırılmış parametreler,
- Kolay ve anlaşılır kullanıcı dostu menü ara yüzü,
- Ayrıntılı izleme ekranları ile kolay durum tespiti,
- Hataların tarih ve saat bilgileriyle kaydedilmesi,

Model	Güç
15 A	5,5 kW
18 A	7,5 kW
22 A	10 kW
26 A	11 kW
34 A	15 kW

Küçük Gövdede Daha Çok Özellik,

- EM uyumluluk sağlayan dahili 3 Faz Şebeke Filtresi,
- 34A/15kW'a kadar az yer kaplayan tek gövde boyu,
- Kolay yönü bularak 22A motorlara kadar tek bir 1500VA UPS ile kurtarma yapabilme,
- Kalkışta 5 saniye boyunca nominal akımının 2 katını verilebilme,
- Kısa Devre, Aşırı Akım, Aşırı Gerilim, Aşırı Isınma, Aşırı Yüklenme, Düşük Gerilim hatalarına karşı kendini ve motoru korur,
- A3 Test Modu için programlanabilir yüksek tork ile kalkış özelliği,

Üstün Konfor ve Motor Hakimiyeti,

- 3 fazlı dişlili ve dişlisiz motorlar ile birlikte kullanılabilir,
- Enkoderli (kapalı çevrim) veya Enkodersiz (açık çevrim) çalışabilme,
- 16kHz anahtarlama frekansı sayesinde sessiz çalışma,
- Dişlisiz motorlarda 100 kutuba kadar çalışma desteği,

Kullanıcı Dostu, Kapsamlı Özellikler,

- Otomatik frenleme mesafesi ölçümü ile doğrudan yanışma özelliği,
- Kullanıcı ayarlarını kaydedebilme ve tekrar geri yükleyebilme,
- Makine-motor bilgilerine göre, ayarlanan yüksek hızdaki yavaşlama mesafesininin parametrede gösterilmesi,
- PC bağlantısı ile parametre kopyalama ve geri yükleme olanağı,
- Programlanabilir röle çıkışları ile farklı ihtiyaçlarda kumanda panosunda bağlantı kolaylığı, (ek röle bağlantılarına gerek yok)
- 3 adet farklı hızlar için programlanabilir girişler,

