

ARL-200

Ekonomik Çözüm Economic Solution



► Halatlı Asansörler için Ekonomik Kumanda Kartı

- 16 durağa kadar tek hızlı, çift hızlı ve VVVF kademesiz hızlı asansörlerde her türlü kumanda sistemine uygun
- Dupleks asansörlerde çalışabilme
- Kabin pozisyon bilgisi için manyetik şalterler ile sayıcı sistemi yöntemi
- Kullanıcı tarafından kart üzerindeki LCD ve butonlar kullanılarak ayarlanabilir sistem parametreleri
- Normal çalışmada asansörün durumunu, hata durumunda ise ilgili hata kodunu açıklamasıyla birlikte gösteren ekran
- Her durak için ayrı tanımlanabilen alfanümerik kat isimleri
- Kısa devre korumalı kat ve kabin göstere çıkışları
- Kablo ve işçilik maliyetlerinde tasarruf sağlayan seri kabin tesisatı kartı
- FX-SERİ ile uyumluluk
- Yassı kabloların kullanılmasıyla bağlantıları basitleştiren, pano klemenslerinden tasarruf sağlayan konnektör kartları
- EN-81 standardına uygun
- Türkçe, İngilizce, Hollandaca, Fransızca ve Romence dil seçenekleri

► Economic Controller for Rope Lifts

- Can be used with single speed, two speed and VVVF variable speed systems at any command type up to 16 stops
- Can be used in dupleks lifts
- Counter system using magnetic switches for car position sensing
- All system parameters can be adjusted via 4 multifunction buttons and LCD display
- Lift monitoring and error reporting with user-friendly menu interface
- Alphanumeric characters for floor level code individually determined for each floor
- Short-circuit protected 7-segment and signalization outputs
- Compatible with the serial car communication board FX-SERİ which reduces labor and cable costs
- Connection boards which are used instead of panel terminals and supplied with flexible connection cables
- Designed according to EN 81-1
- Turkish, English, French, Dutch, and Romanian languages

ARL-100

Basit Çözüm Simple Solution



► Halatlı Asansörler için Basit Kumanda Kartı

- 8 durağa kadar tek hızlı veya çift hızlı, basit kumanda sistemlere uygun
- Eski asansörlerin kumanda panolarının yenilenmesinde ve onarımında kullanılabilecek ekonomik ve pratik bir çözüm
- Kabin pozisyon bilgisi için manyetik şalterler ile sayıcı sistemi yöntemi
- Kart üzerindeki 3 adet buton ve dijital göstere yardımıyla tüm sistem parametrelerinin kullanıcı tarafından ayarlanabilmesi
- Normal çalışmada bulunan durağı gösteren, hata durumunda ilgili hata kodu ile uyarı veren 7-segment göstere
- Yangın, deprem, aşırı yük, vatman anahtarları fonksiyonları, yön okları, kabin lambası, meşgul, servis dışı ve otomatik kapı kartı için sinyal çıkışları
- Her durak için ayrı tanımlanabilen alfanümerik kat isimleri
- Kısa devre korumalı kat ve kabin göstere çıkışları
- EN 81-1 standardına uygun

► Lift Controller with Non Collective Systems

- Can be used with single speed and two speed lifts with non collective control up to 8 stops
- An economic and simple controller for older systems which need maintenance and revision
- Counter system using magnetic switches for car position sensing
- All system parameters can be adjusted by user via 3 buttons and 7-segment display
- 7-segment display indicates the car position at normal condition and displays the error code at abnormal condition
- Fire alarm input, earthquake sensor input, overload input, car priority switch input, direction arrow, car lamp, busy, out of service and automatic door outputs
- Alphanumerical character for floor level code individually determined for each floor
- Short-circuit protected 7-segment and signalization outputs
- Designed according to EN 81-1