

فرم سفارش تابلو کنترل آسانسور ARKEL

نام/شرکت:	نصب اولیه	محل نصب تهران	تاریخ ارجاع سفارش:
شماره اقتصادی:	شماره ثبت/ ملی:	شهرستان	جهت تحویل در تاریخ:
جهت پروژه:	آدرس پروژه:		کد پستی:
<p>پروتکل اتصال موازی CANBUS * در ارتباط موازی برد SP۱۶ و Io به تابلو اضافه می شود. در ارتباط CANBUS شستی و نمراتور کابین و طبقات و کابل های مربوطه باید از آریان آسانسور خریداری شوند.</p>			
مشخصات عمومی آسانسور	تعداد طبقات / توقف:	کلکتیو سلکتیو (دو شاسی)	تعداد آسانسورهای گروه
	کورس حرکتی (متر):	کلکتیو دان (تک شاسی)	سیمپلکس
	سرعت (متر بر ثانیه):	خاص	دوبلکس
	ظرفیت (کیلوگرم):		۳
	* تمامی ارتفاع طبقات یکسان هستند.		۴
	طبقات با فواصل متفاوت:		
	ارتفاع طبقات:		
	* دارای طبقات بدون توقف:		ترافیک متوسط
			پرتراфик
مشخصات فنی سیستم محرکه	نام موتور:	مدل موتور:	مشخصات انکودر
	نوع موتور:	سنکرون (گیرلس)	برند و مدل:
	قدرت موتور:	جریان نامی موتور:	ولتاژ:
	ولتاژ ترمز موتور:	دارای فن با ولتاژ:	نوع: افزایشی مطلق
			تعداد پالس در دور:
مشخصات فنی سیستم درب	ساده (لولایی)	CAM مغناطیسی درب:	DC AC
	نیمه اتوماتیک	مدل درب:	
	تمام اتوماتیک	ولتاژ تغذیه درب:	ولتاژ موتور درب:
	ساده (لولایی)	CAM مغناطیسی درب:	DC AC
	نیمه اتوماتیک	مدل درب:	
	تمام اتوماتیک	ولتاژ تغذیه درب:	ولتاژ موتور درب:
	رقمی آند مشترک		خاص
	رقمی کاتد مشترک		
	خطی (لامپ برای هر طبقه)		
	مدل:		
سایر ویژگی ها	MRL	محفظة خاص	ADO
ملحقات	جعبه سه فاز با جابه جایی فاز نیمه اتوماتیک	جعبه سه فاز با جابه جایی فاز تمام اتوماتیک	شفت انکودر و کابل رابط
	جعبه سه فاز ویژه با قابلیت محافظ جان و کنترل روشنایی از روی کابین	کابل تراول آماده	کی پد گرافیکی AREM
سایر توضیحات			
<p>ضمن پذیرش شرایط فروش مندرج در پشت این صفحه سفارش فوق را تایید می نمایم.</p>			
مهر و امضاء سفارش دهنده:		شماره سریال تابلو:	

فرم سفارش تابلو کنترل آسانسور ARKEL

طبقه	نامگذاری طبقه	اعلام آوا	درب اول	درب دوم	طبقات کوتاه	* تابلو آرکل برای آسانسورهای هیدرولیکی قابل ارائه نمی باشد.
۳۲						
۳۱						
۳۰						* تابلو آرکل برای آسانسورهای Open-Loop قابل ارائه نمی باشد.
۲۹						
۲۸						
۲۷						* برای تعداد توقفهای بیش از ۱۶ باید از محصول سریال CANBUS استفاده شود.
۲۶						
۲۵						
۲۴						
۲۳						* برد سخنگو و سیستم نجات اضطراری بصورت پیش فرض در تمام تابلوها وجود دارد. در صورت عدم نیاز به این ماژولها، در قسمت توضیحات اعلام گردد.
۲۲						
۲۱						
۲۰						
۱۹						
۱۸						
۱۷						
۱۶						
۱۵						
۱۴						
۱۳						
۱۲						
۱۱						
۱۰						
۹						
۸						
۷						
۶						
۵						
۴						
۳						
۲						
۱						

* طبقات با ارتفاع کمتر از ۲ متر در جدول مشخص شوند .