



Schneider
Electric

SIEMENS

LS ELECTRIC

HYUNDAI

IS35
Ideal Selection Best Solution

CHINT

Autonics
Sensors & Controllers

SHIVA Amvaj

آدرس : تهران ، خیابان لاله زار نو، بالاتر از خیابان منوچهری، مجتمع تجاری البرز ۲۰ ، طبقه اول ، واحد ۲۳۵
تلفن : ۹۲ - ۰۲۱-۶۶۳۴۱۰۹۰ - فروشگاه اینترنتی : www.peoe.ir

@peoe_iran

peoe_iran

کلید هوایی

مشخصات		قیمت (ریال)
کلید هوایی (فیکس)		
ردیف	رنج جریان	تعداد پل
قدرت قطع	ولتاژ بوبین قطع / وصل	قیمت (ریال)
۱	۱۰۰۰A	۳ پل
۲	۱۲۵۰A	۳ پل
۳	۱۶۰۰A	۳ پل
۴	۲۰۰۰A	۳ پل
۵	۲۵۰۰A	۳ پل
۶	۳۲۰۰A	۳ پل
کلید هوایی (فیکس)		
۷	۴۰۰۰A	۳ پل

مشخصات		قیمت (ریال)
لوازم جانبی کلید هوایی		
ردیف	نوع	ولتاژ کاری
قیمت (ریال)	ولتاژ کاری	نوع
۸	موتور	۲۲۰V AC
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	۲۲۰V AC

کلید اتوماتیک کمپکت

قیمت (ریال)	مشخصات				
	کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)				
	ولتاژ کاری	قدرت قطع	تعداد پل	رنج جریان	ردیف
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۱۰
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۳۲A	۱۱
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۱۲
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۵۰A	۱۳
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۶۳A	۱۴
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۷۵A	۱۵
۱۷,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۱۶
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۱۷
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۵۰A	۱۸
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۱۹
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۷۵A	۲۰
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۲۱
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۲۵A	۲۲
۲۹,۲۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۲۳
۷۲,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۰۰A	۲۴
۷۲,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۵۰A	۲۵
۷۳,۴۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۲۶
۱۱۴,۳۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۵۰۰A	۲۷
۱۱۹,۳۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۲۸
۱۲۹,۲۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۲۹
	کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)				
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶A	۳۰
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۳۱
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵A	۳۲
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۳۲A	۳۳
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۳۴
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۵۰A	۳۵
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۶۳A	۳۶
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۸۰A	۳۷
۲۲,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۳۸
۳۵,۸۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۳۹
۳۵,۸۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۴۰
۳۵,۸۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۴۱
۳۵,۸۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۴۲
۸۷,۹۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۳
۱۲۷,۲۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۴
۱۶۰,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۵

کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)					
۱۶۴,۱۹۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۱۷۷,۶۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۳۱۰,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۳۲۵,۴۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۳۶۹,۷۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۵۰۱,۹۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

کلید اتوماتیک حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۱۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)					
۱۱۲,۹۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۱۳۳,۴۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹

کنتاکتور

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کنتاکتور (از ۹ تا A ۱۰۰ همراه با بوبین ۲۲۰ V AC) و (از ۱۱۵ تا A ۸۰۰ همراه با بوبین ۲۴۰-۱۱۰ V AC / ۲۲۰ V DC)			
ردیف	توان / رنج جریان	ولتاژ کاری بوبین	تیپ	تعداد کنتاکت های کمکی
۶۰	۹A - ۴KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز
۶۱	۱۲A - ۵.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز
۶۲	۱۸A - ۷.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز
۶۳	۲۲A - ۱۱KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز
۶۴	۳۲A - ۱۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۵	۴۰A - ۱۸.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۶	۵۰A - ۲۲KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۷	۶۵A - ۳۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۸	۷۵A - ۳۷KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۹	۸۵A - ۴۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۰	۱۰۰A - ۵۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۱	۱۱۵A - ۶۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۲	۱۳۰A - ۶۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۳	۱۵۰A - ۷۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۴	۱۸۵A - ۹۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۵	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۶	۲۶۵A - ۱۴۷KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۷	۳۰۰A - ۱۶۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۸	۴۰۰A - ۲۲۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۹	۵۰۰A - ۲۵۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۰	۶۳۰A - ۳۳۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۱	۸۰۰A - ۴۰۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته

کنتاکتور (همراه با بوبین DC)				
۱۴۰	A۹/KW۴	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۱	A۱۲/KW۵/۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۲	A۱۸/KW۵/۷	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۳	A۲۵/KW۱۱	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۴	A۳۲/KW۱۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۵	A۴۰/KW۵/۱۸	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۱۴۶	A۵۰/KW۲۲	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته

مشخصات		قیمت (ریال)	بیمتال
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان
۸۲	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳۴/۰ تا ۵/۰
۸۳	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶/۰ تا ۹/۰
۸۴	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۰ تا ۱/۲
۸۵	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱/۱ تا ۶/۱
۸۶	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۵/۱ تا ۱/۲
۸۷	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲ تا ۳
۸۸	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۲ تا ۲/۴
۸۹	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳ تا ۵
۹۰	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۴ تا ۶
۹۱	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶/۵ تا ۸
۹۲	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۹ تا ۶
۹۳	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸ تا ۱۲
۹۴	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱۲ تا ۱۸
۹۵	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۷ تا ۱۰
۹۶	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۸ تا ۱۲
۹۷	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۲ تا ۱۸
۹۸	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۵ تا ۲۲
۹۹	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۷ تا ۲۵
۱۰۰	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۲ تا ۳۲
۱۰۱	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۲	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۵ تا ۲۲
۱۰۳	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۷ تا ۲۵
۱۰۴	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۲ تا ۳۲
۱۰۵	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۶	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۳۴ تا ۵۰
۱۰۷	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۴۵ تا ۶۵
۱۰۸	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۹	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۳۴ تا ۵۰
۱۱۰	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۴۵ تا ۶۵
۱۱۱	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۲ تا ۷۵
۱۱۲	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۹ تا ۸۵

مشخصات		قیمت (ریال)
بیمتال		
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور
	محدوده تنظیمات جریان	
۱۱۳	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۴	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۱۵	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۱۶	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۱۷	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۱۸	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۱۹	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۰	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۱	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۲	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۳	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۴	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۵	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۶	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۷	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۸	بیمتال (رله حرارتی)	۶۳۰A.۸۰۰A
۱۲۹	بیمتال (رله حرارتی)	۶۳۰A.۸۰۰A

راه اندازی موتور (کلیدهای حرارتی)

قیمت (ریال)	مشخصات			
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۳۲K				
ردیف	ولتاژ کاری	قدرت قطع	تنظیم جریان	
۱۳۰	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱ تا ۰/۱۶A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۱	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱۶ تا ۰/۳۵A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۲	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۳۵ تا ۰/۴A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۳	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۴ تا ۰/۶۳A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۴	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۶۳ تا ۱A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۵	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱ تا ۱/۶A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۶	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱/۶ تا ۲/۵A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۷	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۲/۵ تا ۴A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۸	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۴ تا ۶/۳A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۳۹	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۶ تا ۱۰A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۴۰	۶۹۰VAC	۱۰KA	۹ تا ۱۴A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۴۱	۶۹۰VAC	۱۰KA	۱۳ تا ۱۸A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۴۲	۶۹۰VAC	۱۰KA	۱۷ تا ۲۳A	۷,۴۷۰,۰۰۰
۱۴۳	۶۹۰VAC	۱۰KA	۲۰ تا ۳۵A	۷,۴۸۲,۰۰۰
۱۴۴	۶۹۰VAC	۱۰KA	۲۴ تا ۳۲A	۷,۴۸۲,۰۰۰
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K				
۱۴۵	۶۹۰VAC	۵۰KA	۲۵ تا ۴۰A	۱۸,۳۹۰,۰۰۰
۱۴۶	۶۹۰VAC	۵۰KA	۴۰ تا ۶۳A	۱۸,۳۹۰,۰۰۰
۱۴۷	۶۹۰VAC	۵۰KA	۵۶ تا ۸۰A	۱۸,۳۹۰,۰۰۰

کلیدهای مینیاتوری

مشخصات		کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز			
قیمت (ریال)	کاربرد	تیب	قدرت قطع	رنج جریان	ردیف
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۴۸
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۴۹
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۵۰
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۵۱
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۵۲
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۵۳
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۵۴
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۵۵
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۵۶
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۵۷
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۵۸
کلید مینیاتوری ۲ پل					
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۵۹
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۶۰
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۶۱
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۶۲
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۶۳
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۶۴
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۶۵
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۶۶
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۶۷
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۶۸
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۶۹
کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز					
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۷۰
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۷۱
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۷۲
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۷۳
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۷۴
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۷۵
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۷۶
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۷۷
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۷۸
۲,۶۸۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۷۹
۲,۶۸۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۸۰

قیمت (ریال)	مشخصات		
	کلید خشک		
	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۲A	تک پل	۱۸۱
۱,۰۰۰,۰۰۰	۴۰A	تک پل	۱۸۲
۱,۰۰۰,۰۰۰	۶۳A	تک پل	۱۸۳
۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۰A	تک پل	۱۸۴
۲,۹۲۰,۰۰۰	۴۰A	۳ پل	۱۸۵
۲,۹۲۰,۰۰۰	۸۰A	۳ پل	۱۸۶
۳,۶۷۰,۰۰۰	۱۰۰A	۳ پل	۱۸۷
۳,۹۰۰,۰۰۰	۱۲۵A	۳ پل	۱۸۸

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کلید محافظ جان			
	رنج جریان نشستی	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۱۶A	تک پل+نول	۱۸۹
۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	تک پل+نول	۱۹۰
۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	تک پل+نول	۱۹۱
۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	تک پل+نول	۱۹۲
۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	تک پل+نول	۱۹۳
۱۱,۶۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	سه پل+نول	۱۹۴
۱۱,۶۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	سه پل+نول	۱۹۵
۱۱,۶۶۰,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	سه پل+نول	۱۹۶
۱۱,۹۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	سه پل+نول	۱۹۷