



**Schneider**  
Electric

**SIEMENS**

**LS** ELECTRIC

**HYUNDAI**

**E3S**

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](http://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
۶۵KA	۲۲۰V AC	۱,۳۵۶,۵۰۰,۰۰۰
۲	۱۲۵۰A	۳ پل
۶۵KA	۲۲۰V AC	۱,۴۱۷,۷۰۰,۰۰۰
۳	۱۶۰۰A	۳ پل
۶۵KA	۲۲۰V AC	۱,۴۷۶,۵۰۰,۰۰۰
۴	۲۰۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۱,۸۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	۲۵۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۲,۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰
۶	۳۲۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۲,۶۹۰,۶۰۰,۰۰۰
کلید هوایی (فیکس)		
۷	۴۰۰۰A	۳ پل
۱۰۰KA	۲۲۰V AC	۲,۹۰۴,۸۰۰,۰۰۰

مشخصات		قیمت (ریال)
لوازم جانبی کلید هوایی		
ردیف	نوع	ولتاژ کاری
قیمت (ریال)	ولتاژ کاری	نوع
۸	موتور	۲۲۰V AC
۲۲۲,۳۶۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۲۲۰V AC
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	۲۲۰V AC
۱۹۰,۵۹۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	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
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۱۰
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۳۲A	۱۱
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۱۲
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۵۰A	۱۳
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۶۳A	۱۴
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۷۵A	۱۵
۴۳,۷۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۱۶
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۱۷
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۵۰A	۱۸
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۱۹
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۷۵A	۲۰
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۲۱
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۲۵A	۲۲
۷۰,۶۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۲۳
۱۶۸,۰۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۰۰A	۲۴
۱۶۸,۰۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۵۰A	۲۵
۱۷۰,۳۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۲۶
۲۶۵,۳۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۵۰۰A	۲۷
۲۷۶,۷۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۲۸
۳۱۲,۳۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۲۹
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶A	۳۰
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰A	۳۱
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵A	۳۲
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۳۲A	۳۳
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۴۰A	۳۴
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۵۰A	۳۵
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۶۳A	۳۶
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۸۰A	۳۷
۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۰۰A	۳۸
۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۲۵A	۳۹
۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶۰A	۴۰
۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰۰A	۴۱
۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵۰A	۴۲
۱۹۵,۶۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۳
۲۹۵,۳۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۴
۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۵

کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)					
۳۹۶,۹۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۴۱۲,۳۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۷۴۹,۸۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۷۸۶,۷۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۸۹۳,۰۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۱,۲۶۱,۸۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۳۵,۵۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)					
۲۷۳,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۳۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹

## کنتاکتور

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کنتاکتور (از ۹ تا ۱۰۰ A همراه با بوبین ۲۲۰ VAC) و (از ۱۱۰ تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۱۱۰-۲۴۰ VAC / ۲۲۰ VDC)			
ردیف	توان / رنج جریان	ولتاژ کاری بوبین	تیپ	تعداد کنتاکت های کمکی
۶۰	۹A - ۴KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۱	۱۲A - ۵.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۲	۱۸A - ۷.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته
۶۳	۲۲A - ۱۱KW	۲۲۰V AC	AC3	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته
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	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۵	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۶	۲۶۵A - ۱۴۷KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۷	۳۰۰A - ۱۶۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۸	۴۰۰A - ۲۲۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۹	۵۰۰A - ۲۵۰KW	۲۲۰V AC	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)				
ردیف	توان / رنج جریان	ولتاژ کاری بوبین	تیپ	تعداد کنتاکت های کمکی
۸۲	A ۹ / KW ۴	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۳	A ۱۲ / KW ۵/۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۴	A ۱۸ / KW ۵/۷	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۵	A ۲۵ / KW ۱۱	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۶	A ۳۲ / KW ۱۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۷	A ۴۰ / KW ۵/۱۸	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته
۸۸	A ۵۰ / KW ۲۲	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته

مشخصات		قیمت (ریال)	بیبتال	
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان	بیبتال
۸۹	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶۳/۰تا۱	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۰	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱ تا ۱/۶	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۱	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱/۶ تا ۲/۵	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۲	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲ تا ۳	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۳	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲/۵ تا ۴	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۴	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳ تا ۵	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۵	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۴ تا ۶	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۶	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۵/۵ تا ۸	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۷	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۷ تا ۱۰	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۸	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۹ تا ۱۳	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۹۹	بیبتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱۲ تا ۱۸	۱۳,۳۸۰,۰۰۰
۱۰۰	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۷ تا ۱۰	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۱	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۸ تا ۱۲	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۲	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۲ تا ۱۸	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۳	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۵ تا ۲۲	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۴	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۷ تا ۲۵	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۵	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۲ تا ۳۲	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۶	بیبتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۸ تا ۴۰	۱۴,۵۴۰,۰۰۰
۱۰۷	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۵ تا ۲۲	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۰۸	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۷ تا ۲۵	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۰۹	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۲ تا ۳۲	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۱۰	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۸ تا ۴۰	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۱۱	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۳۴ تا ۵۰	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۱۲	بیبتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۴۵ تا ۶۵	۲۱,۰۶۰,۰۰۰
۱۱۳	بیبتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۲۸ تا ۴۰	۳۱,۳۰۰,۰۰۰
۱۱۴	بیبتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۳۴ تا ۵۰	۳۱,۳۰۰,۰۰۰
۱۱۵	بیبتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۴۵ تا ۶۵	۳۱,۳۰۰,۰۰۰
۱۱۶	بیبتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۲ تا ۷۵	۳۱,۳۰۰,۰۰۰
۱۱۷	بیبتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۹ تا ۸۵	۳۱,۳۰۰,۰۰۰

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



## راه اندازی موتور (کلیدهای حرارتی)

قیمت (ریال)	مشخصات		
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۳۳K			
ردیف	ولتاژ کاری	قدرت قطع	تنظیم جریان
۱۳۵	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱ تا ۰/۱۶A
۱۳۶	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱۶ تا ۰/۲۵A
۱۳۷	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۲۵ تا ۰/۴A
۱۳۸	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۴ تا ۰/۶۳A
۱۳۹	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۶۳ تا ۱A
۱۴۰	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱ تا ۱/۶A
۱۴۱	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱/۶ تا ۲/۵A
۱۴۲	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۲/۵ تا ۴A
۱۴۳	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۴ تا ۶/۳A
۱۴۴	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۶ تا ۱۰A
۱۴۵	۶۹۰VAC	۱۵KA	۹ تا ۱۴A
۱۴۶	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۳ تا ۱۸A
۱۴۷	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۷ تا ۲۳A
۱۴۸	۶۹۰VAC	۱۵KA	۲۰ تا ۲۵A
۱۴۹	۶۹۰VAC	۱۰KA	۲۴ تا ۳۲A
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K			
۱۵۰	۶۹۰VAC	۵۰KA	۲۵ تا ۴۰A
۱۵۱	۶۹۰VAC	۵۰KA	۴۰ تا ۶۳A
۱۵۲	۶۹۰VAC	۱۵KA	۵۶ تا ۸۰A



## کلیدهای مینیاتوری

مشخصات		قیمت (ریال)		
کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز				
ردیف	رنج جریان	قدرت قطع		
تیب	کاربرد			
۱۵۳	۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۴	۴A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۵	۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۶	۱۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۷	۱۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۸	۲۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۵۹	۲۵A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۶۰	۳۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۰۴,۰۰۰
۱۶۱	۴۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۵۱,۰۰۰
۱۶۲	۵۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۵۱,۰۰۰
۱۶۳	۶۳A	۶KA	موتوری - روشنایی	۲,۱۵۱,۰۰۰
کلید مینیاتوری ۲ پل				
۱۶۴	۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۶۵	۴A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۶۶	۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۶۷	۱۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۶۸	۱۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۶۹	۲۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۷۰	۲۵A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۷۱	۳۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۷۲	۴۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۷۳	۵۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
۱۷۴	۶۳A	۶KA	موتوری - روشنایی	۴,۳۲۸,۰۰۰
کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز				
۱۷۵	۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۷۶	۴A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۷۷	۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۷۸	۱۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۷۹	۱۶A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۸۰	۲۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۸۱	۲۵A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۸۲	۳۲A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۸۳	۴۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۶۱۲,۰۰۰
۱۸۴	۵۰A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۷۳۶,۰۰۰
۱۸۵	۶۳A	۶KA	موتوری - روشنایی	۶,۷۳۶,۰۰۰

قیمت (ریال)	مشخصات		
	کلید خشک		
	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۲,۳۲۱,۰۰۰	۳۲A	تک پل	۱۸۶
۲,۳۲۱,۰۰۰	۴۰A	تک پل	۱۸۷
۲,۳۲۱,۰۰۰	۶۳A	تک پل	۱۸۸
۲,۳۲۱,۰۰۰	۱۰۰A	تک پل	۱۸۹
۶,۷۷۶,۰۰۰	۴۰A	۳ پل	۱۹۰
۶,۷۷۶,۰۰۰	۸۰A	۳ پل	۱۹۱
۶,۷۷۶,۰۰۰	۱۰۰A	۳ پل	۱۹۲
۶,۷۷۶,۰۰۰	۱۲۵A	۳ پل	۱۹۳

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کلید محافظ جان			
	رنج جریان نشستی	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۱۲,۹۴۹,۰۰۰	۳۰mA	۱۶A	تک پل+نول	۱۹۴
۱۲,۹۴۹,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	تک پل+نول	۱۹۵
۱۲,۹۴۹,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	تک پل+نول	۱۹۶
۱۲,۹۴۹,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	تک پل+نول	۱۹۷
۱۲,۹۴۹,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	تک پل+نول	۱۹۸
۲۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	سه پل+نول	۱۹۹
۲۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	سه پل+نول	۲۰۰
۲۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	سه پل+نول	۲۰۱
۲۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	سه پل+نول	۲۰۲