

## کلید هوایی

مشخصات		قیمت (ریال)
کلید هوایی (فیکس)		
ردیف	رنج جریان	تعداد پل
قدرت قطع	ولتاژ بوبین قطع / وصل	
۱	۱۰۰۰A	۳ پل
۶۵KA	۲۲۰V AC	۹۸۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	۱۲۵۰A	۳ پل
۶۵KA	۲۲۰V AC	۱,۰۲۴,۰۰۰,۰۰۰
۳	۱۶۰۰A	۳ پل
۶۵KA	۲۲۰V AC	۱,۰۶۷,۰۰۰,۰۰۰
۴	۲۰۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۱,۳۷۸,۰۰۰,۰۰۰
۵	۲۵۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۱,۶۴۷,۰۰۰,۰۰۰
۶	۳۲۰۰A	۳ پل
۸۵KA	۲۲۰V AC	۱,۹۴۴,۰۰۰,۰۰۰
کلید هوایی (فیکس)		
۷	۴۰۰۰A	۳ پل
۱۰۰KA	۲۲۰V AC	۲,۰۹۹,۰۰۰,۰۰۰

مشخصات		قیمت (ریال)
لوازم جانبی کلید هوایی		
ردیف	نوع	ولتاژ کاری
۸	موتور	۲۲۰V AC
		۱۶۰,۶۰۰,۰۰۰
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	۲۲۰V AC
		۱۳۷,۶۵۰,۰۰۰

## 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
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۲۰A	۱۰
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۳۲A	۱۱
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۱۲
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۵۰A	۱۳
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۶۳A	۱۴
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۷۵A	۱۵
۳۱,۶۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۱۶
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۱۷
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۵۰A	۱۸
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۱۹
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۷۵A	۲۰
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۲۱
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۲۵A	۲۲
۵۱,۰۱۳,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۲۳
۱۲۱,۴۴۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۰۰A	۲۴
۱۲۱,۴۴۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۵۰A	۲۵
۱۲۳,۰۸۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۲۶
۱۹۱,۷۰۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۵۰۰A	۲۷
۱۹۹,۹۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۲۸
۲۲۵,۷۰۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۲۹
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۶A	۳۰
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۳۱
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵A	۳۲
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۳۲A	۳۳
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۳۴
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۵۰A	۳۵
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۶۳A	۳۶
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۸۰A	۳۷
۳۷,۷۷۲,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۳۸
۶۰,۱۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۳۹
۶۰,۱۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۴۰
۶۰,۱۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۲۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۴۱
۶۰,۱۲۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۴۲
۱۴۱,۳۴۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۳
۲۱۳,۳۶۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۴
۲۶۹,۴۰۰,۰۰۰	۲۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۵

کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)					
۲۸۶,۸۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۲۹۷,۹۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۵۴۱,۷۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۵۶۸,۴۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۶۴۵,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۹۱۱,۷۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

کلید اتوماتیک حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۶۲A	۵۵
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۲۵,۶۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)					
۱۹۷,۲۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۲۳۳,۱۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹

## کنتاکتور

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کنتاکتور (از ۹ A تا ۱۰۰ A همراه با بوبین ۲۲۰ V AC) و (از ۱۱۰ A تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۲۴۰-۱۱۰ V AC / ۲۴۰-۱۰۰)			
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	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۵	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۲۲۰V AC	AC3	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته
۷۶	۲۶۵A - ۱۶۷KW	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)					
۱۴۰	A۹/KW ۴	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۱۰,۴۴۵,۰۰۰
۱۴۱	A۱۲/KW ۵/۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۱۲,۰۰۰,۰۰۰
۱۴۲	A۱۸/KW ۵/۷	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۱۴,۶۵۳,۰۰۰
۱۴۳	A۲۵/KW ۱۱	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۱۷,۲۰۱,۲۵۰
۱۴۴	A۳۲/KW ۱۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۲۰,۰۸۴,۰۰۰
۱۴۵	A۴۰/KW ۵/۱۸	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۲۵,۴۶۵,۰۰۰
۱۴۶	A۵۰/KW ۲۲	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	۳۸,۳۵۱,۰۰۰

ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان	قیمت (ریال)	مشخصات
				بیمتال	
۸۴	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۰۵۱ ۱/۲	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۸۵	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱/۱۵ ۶/۱	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۸۶	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۵/۱۵ ۱/۲	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۸۷	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲۵ ۳	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۸۸	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۲۵ ۲/۴	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۸۹	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳۵ ۵	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۰	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۴۵ ۶	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۱	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶/۵۵ ۸	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۲	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۹ ۵ ۶	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۳	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸۵ ۱۲	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۴	بیمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱۲۵ ۱۸	۹,۶۶۵,۰۰۰	
۹۵	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۷۵ ۱۰	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۹۶	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۸۵ ۱۲	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۹۷	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۲۵ ۱۸	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۹۸	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۵۵ ۲۲	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۹۹	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۷۵ ۲۵	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۱۰۰	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۲۵ ۳۲	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۱۰۱	بیمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۸۵ ۴۰	۱۰,۵۰۵,۰۰۰	
۱۰۲	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۵۵ ۲۲	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۳	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۷۵ ۲۵	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۴	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۲۵ ۳۲	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۵	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۸۵ ۴۰	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۶	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۳۴۵ ۵۰	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۷	بیمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۴۵ ۵ ۶۵	۱۵,۲۱۹,۰۰۰	
۱۰۸	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۲۸۵ ۴۰	۲۲,۶۱۸,۰۰۰	
۱۰۹	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۳۴۵ ۵۰	۲۲,۶۱۸,۰۰۰	
۱۱۰	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۴۵۵ ۶۵	۲۲,۶۱۸,۰۰۰	
۱۱۱	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۲۵ ۷۵	۲۲,۶۱۸,۰۰۰	
۱۱۲	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۹۵ ۸۵	۲۲,۶۱۸,۰۰۰	

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				
	تنظیم جریان	قدرت قطع	ولتاژ کاری	ردیف
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۰/۱ تا ۰/۱۶A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۰
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۰/۱۶ تا ۰/۲۵A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۱
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۰/۲۵ تا ۰/۴A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۲
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۰/۴ تا ۰/۶۳A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۳
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۰/۶۳ تا ۱A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۴
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۱ تا ۱/۶A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۵
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۱/۶ تا ۲/۵A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۶
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۲/۵ تا ۴A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۷
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۴ تا ۶/۳A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۸
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۶ تا ۱۰A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۹
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۹ تا ۱۴A	۱۵KA	۶۹۰VAC	۱۴۰
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۱۳ تا ۱۸A	۱۵KA	۶۹۰VAC	۱۴۱
۱۲,۵۲۴,۰۰۰	۱۷ تا ۲۳A	۱۵KA	۶۹۰VAC	۱۴۲
۱۲,۵۴۳,۰۰۰	۲۰ تا ۲۵A	۱۵KA	۶۹۰VAC	۱۴۳
۱۲,۵۴۳,۰۰۰	۲۴ تا ۳۲A	۱۵KA	۶۹۰VAC	۱۴۴
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K				
۳۳,۴۰۰,۰۰۰	۲۵ تا ۴۰A	۵۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۵
۳۳,۴۰۰,۰۰۰	۴۰ تا ۶۳A	۵۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۶
۳۳,۴۰۰,۰۰۰	۵۶ تا ۸۰A	۵۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۷

## کلیدهای مینیاتوری

قیمت (ریال)	مشخصات				
کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز					
	کاربرد	تیب	قدرت قطع	رنج جریان	ردیف
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۴۸
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۴۹
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۵۰
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۵۱
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۵۲
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۵۳
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۵۴
۱,۵۲۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۵۵
۱,۵۵۴,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۵۶
۱,۵۵۴,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۵۷
۱,۵۵۴,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۵۸
کلید مینیاتوری ۲ پل					
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۵۹
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۶۰
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۶۱
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۶۲
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۶۳
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۶۴
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۶۵
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۶۶
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۶۷
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۶۸
۳,۱۲۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۶۹
کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز					
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۷۰
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۷۱
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۷۲
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۷۳
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۷۴
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۷۵
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۷۶
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۷۷
۴,۷۷۷,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۷۸
۴,۸۶۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۷۹
۴,۸۶۷,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۸۰

قیمت (ریال)	مشخصات			
کلید خشک				



ردیف	تعداد پل	رنج جریان	قیمت (ریال)
۱۸۱	تک پل	۳۲A	۱,۶۷۷,۰۰۰
۱۸۲	تک پل	۴۰A	۱,۶۷۷,۰۰۰
۱۸۳	تک پل	۶۳A	۱,۶۷۷,۰۰۰
۱۸۴	تک پل	۱۰۰A	۱,۶۷۷,۰۰۰
۱۸۵	۳ پل	۴۰A	۴,۸۹۶,۰۰۰
۱۸۶	۳ پل	۸۰A	۴,۸۹۶,۰۰۰
۱۸۷	۳ پل	۱۰۰A	۶,۱۵۴,۰۰۰
۱۸۸	۳ پل	۱۲۵A	۶,۵۴۰,۰۰۰

مشخصات				ردیف
کلید محافظ جان			تعداد پل	
قیمت (ریال)	رنج جریان نشستی	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۹,۳۵۶,۰۰۰	۳۰mA	۱۶A	تک پل+نول	۱۸۹
۹,۳۵۶,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	تک پل+نول	۱۹۰
۹,۳۵۶,۰۰۰	۲۰mA	۳۲A	تک پل+نول	۱۹۱
۹,۳۵۶,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	تک پل+نول	۱۹۲
۹,۳۵۶,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	تک پل+نول	۱۹۳
۲۰,۳۶۳,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	سه پل+نول	۱۹۴
۲۰,۳۶۳,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	سه پل+نول	۱۹۵
۲۰,۳۶۳,۰۰۰	۲۰mA	۴۰A	سه پل+نول	۱۹۶
۲۰,۳۶۳,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	سه پل+نول	۱۹۷