

## کلید هوایی

قیمت (ریال)	مشخصات				
کلید هوایی (فیکس)					
ردیف	رنج جریان	تعداد پل	قدرت قطع	ولتاژ بوبین قطع / وصل	قیمت (ریال)
۱	۱۰۰۰A	۳ پل	۶۵KA	۲۲۰V AC	۲,۹۳۴,۰۰۰,۰۰۰
۲	۱۲۵۰A	۳ پل	۶۵KA	۲۲۰V AC	۳,۰۶۷,۰۰۰,۰۰۰
۳	۱۶۰۰A	۳ پل	۶۵KA	۲۲۰V AC	۳,۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰
۴	۲۰۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۴,۰۰۲,۰۰۰,۰۰۰
۵	۲۵۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۴,۹۳۳,۰۰۰,۰۰۰
۶	۳۲۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۵,۸۲۰,۰۰۰,۰۰۰
کلید هوایی (فیکس)					
۷	۴۰۰۰A	۳ پل	۱۰۰KA	۲۲۰V AC	۶,۲۸۴,۰۰۰,۰۰۰

قیمت (ریال)	مشخصات		
لوازم جانبی کلید هوایی			
ردیف	نوع	ولتاژ کاری	قیمت (ریال)
۸	موتور	۲۲۰V AC	۴۸۱,۰۰۰,۰۰۰
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	۲۲۰V AC	۴۱۲,۲۰۰,۰۰۰



## 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
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۱۰
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۳۲A	۱۱
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۱۲
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۵۰A	۱۳
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۶۳A	۱۴
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۷۵A	۱۵
۹۴,۶۴۲,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۱۶
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۱۷
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۵۰A	۱۸
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۱۹
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۷۵A	۲۰
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۲۱
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۲۵A	۲۲
۱۵۲,۷۰۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۲۳
۳۶۳,۵۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۰۰A	۲۴
۳۶۳,۵۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۵۰A	۲۵
۳۶۸,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۲۶
۵۷۳,۸۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۵۰۰A	۲۷
۵۹۸,۴۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۲۸
۶۷۵,۵۹۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۲۹
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶A	۳۰
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰A	۳۱
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵A	۳۲
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۳۲A	۳۳
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۴۰A	۳۴
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۵۰A	۳۵
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۶۳A	۳۶
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۸۰A	۳۷
۱۰۸,۱۳۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۰۰A	۳۸
۱۷۳,۰۱۷,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۲۵A	۳۹
۱۷۳,۰۱۷,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶۰A	۴۰
۱۷۳,۰۱۷,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰۰A	۴۱
۱۷۳,۰۱۷,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵۰A	۴۲
۴۲۳,۰۹۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۳
۶۳۸,۶۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۴
۷۵۶,۹۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۵



## کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)

۸۵۸,۴۸۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۸۹۱,۷۳۵,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۱,۶۲۱,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۱,۷۰۱,۴۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۱,۹۳۱,۲۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۲,۷۲۸,۹۱۳,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۷۰KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

## کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)

۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

## کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)

۵۹۰,۴۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۶۷۰,۴۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹



## کنتاکتور

قیمت (ریال)	مشخصات			
کنتاکتور (از ۹ تا ۱۰۰ A همراه با بوبین ۲۲۰ V AC) و (از ۱۱۰ تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۱۱۰-۲۴۰ V AC / ۲۴۰-۱۰۰ V DC)				
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)				
۲۸,۱۷۳,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۹/KW۴
۴۰,۷۰۴,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۲/KW۵/۵
۴۳,۸۶۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۸/KW۵/۷
۵۱,۴۹۴,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۲۵KW۱۱
۶۰,۱۲۵,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۳۲/KW۱۵
۷۶,۲۳۵,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۴۰/KW۵/۱۸
۱۰۶,۱۴۲,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۵۰/KW۲۲



قیمت (ریال)		مشخصات		
بیپیتال				
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان	قیمت (ریال)
۸۹	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶۳/۰ تا ۱	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۰	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱ تا ۱/۶	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۱	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱/۶ تا ۲/۵	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۲	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲ تا ۳	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۳	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲/۵ تا ۴	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۴	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳ تا ۵	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۵	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۴ تا ۶	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۶	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۵/۵ تا ۸	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۷	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۷ تا ۱۰	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۸	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۹ تا ۱۳	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۹۹	بیپیتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱۲ تا ۱۸	۲۸,۹۳۷,۰۰۰
۱۰۰	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۷ تا ۱۰	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۱	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۸ تا ۱۲	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۲	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۲ تا ۱۸	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۳	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۵ تا ۲۲	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۴	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۷ تا ۲۵	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۵	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۲ تا ۳۲	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۶	بیپیتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۸ تا ۴۰	۳۱,۴۵۴,۰۰۰
۱۰۷	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۵ تا ۲۲	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۰۸	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۷ تا ۲۵	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۰۹	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۲ تا ۳۲	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۱۰	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۸ تا ۴۰	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۱۱	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۳۴ تا ۵۰	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۱۲	بیپیتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۴۵ تا ۶۵	۴۵,۵۴۸,۰۰۰
۱۱۳	بیپیتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۲۸ تا ۴۰	۶۷,۷۰۴,۰۰۰
۱۱۴	بیپیتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۳۴ تا ۵۰	۶۷,۷۰۴,۰۰۰
۱۱۵	بیپیتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۴۵ تا ۶۵	۶۷,۷۰۴,۰۰۰
۱۱۶	بیپیتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۲ تا ۷۵	۶۷,۷۰۴,۰۰۰
۱۱۷	بیپیتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۹ تا ۸۵	۶۷,۷۰۴,۰۰۰



قیمت (ریال)	مشخصات			ردیف
	محدوده تنظیمات جریان	قابل نصب بر روی کنتاکتور	نوع	
۶۷,۷۰۴,۰۰۰	۷۰ تا ۱۰۰	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۸
۱۴۵,۳۴۴,۰۰۰	۴۸ تا ۸۰	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۹
۱۴۵,۳۴۴,۰۰۰	۶۹ تا ۱۱۵	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۰
۱۴۵,۳۴۴,۰۰۰	۷۸ تا ۱۳۰	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۱
۱۴۵,۳۴۴,۰۰۰	۱۵۰ تا ۹۰	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۲
۱۵۵,۹۳۸,۰۰۰	۷۸ تا ۱۳۰	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۳
۱۵۵,۹۳۸,۰۰۰	۹۰ تا ۱۵۰	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۴
۱۵۵,۹۳۸,۰۰۰	۱۱۱ تا ۱۸۵	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۵
۱۵۵,۹۳۸,۰۰۰	۱۳۵ تا ۲۲۵	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۶
۱۵۵,۹۳۸,۰۰۰	۱۵۹ تا ۲۳۶۵	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۷
۲۵۸,۳۲۹,۰۰۰	۱۳۵ تا ۲۲۵	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۸
۲۵۸,۳۲۹,۰۰۰	۱۵۹ تا ۲۳۶۵	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۲۹
۲۵۸,۳۲۹,۰۰۰	۱۸۰ تا ۳۰۰	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۳۰
۲۵۸,۳۲۹,۰۰۰	۲۴۰ تا ۴۰۰	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۳۱
۲۵۸,۳۲۹,۰۰۰	۳۰۰ تا ۵۰۰	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۳۲
۵۱۳,۱۲۵,۰۰۰	۳۷۸ تا ۶۳۰	۶۳۰A.۸۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۳۳
۵۱۳,۱۲۵,۰۰۰	۴۸۰ تا ۸۰۰	۶۳۰A.۸۰۰A	بیمتال (رله حرارتی)	۱۳۴



## راه اندازی موتور (کلیدهای حرارتی)

قیمت (ریال)	مشخصات			ردیف
	تنظیم جریان	قدرت قطع	ولتاژ کاری	
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۳۲K				
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۰/۱ تا ۰/۱۶A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۵
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۰/۱۶ تا ۰/۲۵A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۶
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۰/۲۵ تا ۰/۴A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۷
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۰/۴ تا ۰/۶۳A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۸
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۰/۶۳ تا ۱A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۳۹
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۱ تا ۱/۶A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۰
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۱/۶ تا ۲/۵A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۱
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۲/۵ تا ۴A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۲
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۴ تا ۶/۳A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۳
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۶ تا ۱۰A	۱۰۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۴
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۹ تا ۱۴A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۵
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۱۳ تا ۱۸A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۶
۳۷,۴۷۹,۰۰۰	۱۷ تا ۲۳A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۷
۳۷,۵۴۴,۰۰۰	۲۰ تا ۲۵A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۸
۳۷,۵۴۴,۰۰۰	۲۴ تا ۳۲A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۴۹
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K				
۹۹,۹۷۹,۰۰۰	۲۵ تا ۴۰A	۵۰KA	۶۹۰VAC	۱۵۰
۹۹,۹۷۹,۰۰۰	۴۰ تا ۶۳A	۵۰KA	۶۹۰VAC	۱۵۱
۹۹,۹۷۹,۰۰۰	۵۶ تا ۸۰A	۱۰KA	۶۹۰VAC	۱۵۲



## کلیدهای مینیاتوری

قیمت (ریال)	مشخصات				
	کاربرد	تیپ	قدرت قطع	رنج جریان	
کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز					
				ردیف	
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۵۳
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۵۴
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۵۵
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۵۶
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۵۷
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۵۸
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۵۹
۴,۵۵۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۶۰
۴,۶۵۲,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۶۱
۴,۶۵۲,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۶۲
۴,۶۵۲,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۶۳
کلید مینیاتوری ۲ پل					
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۶۴
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۶۵
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۶۶
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۶۷
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۶۸
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۶۹
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۷۰
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۷۱
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۷۲
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۷۳
۹,۳۶۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۷۴
کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز					
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۷۵
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۷۶
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۷۷
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۷۸
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۷۹
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۸۰
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۸۱
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۸۲
۱۴,۳۰۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۸۳
۱۴,۵۶۸,۸۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۸۴
۱۴,۵۶۸,۸۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۸۵

قیمت (ریال)	مشخصات	
	کلید خشک	
	رنج جریان	تعداد پل
۵,۰۱۶,۳۰۰	۳۲A	تک پل
۵,۰۱۶,۳۰۰	۴۰A	تک پل
۵,۰۱۶,۳۰۰	۶۳A	تک پل
۵,۰۱۶,۳۰۰	۱۰۰A	تک پل
۱۴,۶۵۶,۳۰۰	۴۰A	۳ پل
۱۴,۶۵۶,۳۰۰	۸۰A	۳ پل
۱۴,۶۵۶,۳۰۰	۱۰۰A	۳ پل
۱۴,۶۵۶,۳۰۰	۱۲۵A	۳ پل

قیمت (ریال)	مشخصات		
	کلید محافظ جان		
	رنج جریان نشستی	رنج جریان	تعداد پل
۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۱۶A	تک پل+نول
۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	تک پل+نول
۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	تک پل+نول
۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	تک پل+نول
۲۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	تک پل+نول
۵۸,۳۹۱,۳۰۰	۳۰mA	۲۵A	سه پل+نول
۵۸,۳۹۱,۳۰۰	۳۰mA	۳۲A	سه پل+نول
۵۸,۳۹۱,۳۰۰	۳۰mA	۴۰A	سه پل+نول
۵۸,۳۹۱,۳۰۰	۳۰mA	۶۳A	سه پل+نول

