

کلید هوایی

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

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

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	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۸۹۱,۷۳۵,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۱,۶۲۱,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۱,۷۰۱,۴۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۱,۹۳۱,۲۵۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۲,۷۲۸,۹۱۳,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۷۶,۸۴۴,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)					
۵۹۰,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۶۷۰,۴۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹

کنتاکتور

قیمت (ریال)	مشخصات				
	کنتاکتور (از ۹ تا ۱۰۰ A همراه با بوبین ۲۲۰V AC) و (از ۱۱۰ تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۱۱۰-۲۴۰V AC / ۲۴۰-۱۱۰V AC)				
	تعداد کنتاکت های کمکی	تیپ	ولتاژ کاری بوبین	توان / رنج جریان	ردیف
۱۹,۶۱۸,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۹A - ۴KW	۶۰
۲۰,۱۴۲,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۲A - ۵.۵KW	۶۱
۲۵,۸۹۲,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۸A - ۷.۵KW	۶۲
۳۰,۶۴۲,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۲A - ۱۱KW	۶۳
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۳۲A - ۱۵KW	۶۴
۵۹,۹۶۹,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۴۰A - ۱۸.۵KW	۶۵
۹۸,۵۹۴,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۵۰A - ۲۲KW	۶۶
۱۱۱,۱۵۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۶۵A - ۳۰KW	۶۷
۱۱۷,۲۶۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۷۵A - ۳۷KW	۶۸
۱۲۹,۹۳۸,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۸۵A - ۴۵KW	۶۹
۱۷۱,۳۹۲,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۰۰A - ۵۵KW	۷۰
۱۸۶,۷۱۳,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۱۵A - ۶۰KW	۷۱
۲۱۱,۵۲۵,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۳۰A - ۶۵KW	۷۲
۲۴۳,۸۰۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۵۰A - ۷۵KW	۷۳
۳۶۰,۷۳۸,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۸۵A - ۹۰KW	۷۴
۴۰۶,۷۴۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۷۵
۴۵۹,۱۲۵,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۶۵A - ۱۴۷KW	۷۶
۵۲۳,۴۹۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۳۰۰A - ۱۶۰KW	۷۷
۷۲۳,۳۷۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۴۰۰A - ۲۲۰KW	۷۸
۱,۰۲۱,۹۲۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۵۰۰A - ۲۵۰KW	۷۹
۱,۵۳۶,۱۰۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	۶۳۰A - ۳۳۰KW	۸۰
۱,۶۴۶,۷۳۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	۸۰۰A - ۴۰۰KW	۸۱

کنتاکتور (همراه با بوبین DC)					
۳۸,۱۷۳,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۹/KW۴	۸۲
۴۰,۷۰۴,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۲/KW۵/۵	۸۳
۴۳,۸۶۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۸/KW۵/۷	۸۴
۵۱,۴۹۴,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۲۵KW۱۱	۸۵
۶۰,۱۲۵,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۳۲/KW۱۵	۸۶
۷۶,۲۳۵,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۴۰/KW۵/۱۸	۸۷
۱۰۶,۱۴۲,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۵۰/KW۲۲	۸۸

مشخصات		قیمت (ریال)
بیتمتال		
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور
محدوده تنظیمات جریان		
۸۹	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۰	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۱	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۲	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۳	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۴	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۵	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۶	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۷	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۸	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۹۹	بیتمتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A
۱۰۰	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۱	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۲	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۳	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۴	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۵	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۶	بیتمتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A
۱۰۷	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۰۸	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۰۹	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۱۰	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۱۱	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۱۲	بیتمتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A
۱۱۳	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۴	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۵	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۶	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۷	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A

مشخصات		قیمت (ریال)
بیتمتال		
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور
		محدوده تنظیمات جریان
۱۱۸	بیتمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A
۱۱۹	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۲۰	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۲۱	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۲۲	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A
۱۲۳	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۴	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۵	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۶	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۷	بیتمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A
۱۲۸	بیتمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۲۹	بیتمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۳۰	بیتمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۳۱	بیتمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۳۲	بیتمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A
۱۳۳	بیتمتال (رله حرارتی)	۶۳۰A.۸۰۰A
۱۳۴	بیتمتال (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
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۳۶	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱۶ تا ۰/۲۵A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۳۷	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۲۵ تا ۰/۴A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۳۸	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۴ تا ۰/۶۳A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۳۹	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۶۳ تا ۱A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۰	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱ تا ۱/۶A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۱	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱/۶ تا ۲/۵A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۲	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۲/۵ تا ۴A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۳	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۴ تا ۶/۳A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۴	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۶ تا ۱۰A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۵	۶۹۰VAC	۱۵KA	۹ تا ۱۴A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۶	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۳ تا ۱۸A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۷	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۷ تا ۲۳A
۳۷,۴۷۹,۰۰۰			
۱۴۸	۶۹۰VAC	۱۵KA	۲۰ تا ۲۵A
۳۷,۵۴۴,۰۰۰			
۱۴۹	۶۹۰VAC	۱۰KA	۲۴ تا ۳۲A
۳۷,۵۴۴,۰۰۰			
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K			
۱۵۰	۶۹۰VAC	۵۰KA	۲۵ تا ۴۰A
۹۹,۹۷۹,۰۰۰			
۱۵۱	۶۹۰VAC	۵۰KA	۴۰ تا ۶۳A
۹۹,۹۷۹,۰۰۰			
۱۵۲	۶۹۰VAC	۱۵KA	۵۶ تا ۸۰A
۹۹,۹۷۹,۰۰۰			

کلیدهای مینیاتوری

قیمت (ریال)	مشخصات				
کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز					
	کاربرد	تیپ	قدرت قطع	رنج جریان	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