



## کلید هوایی

## الکترو شایلی

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	۵۶۱,۰۰۰,۰۰۰
۲	۱۲۵۰A	۳ پل	۶۵KA	۲۲۰V AC	۵۸۶,۰۰۰,۰۰۰
۳	۱۶۰۰A	۳ پل	۶۵KA	۲۲۰V AC	۶۱۱,۰۰۰,۰۰۰
۴	۲۰۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۷۸۹,۰۰۰,۰۰۰
۵	۲۵۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۹۴۳,۰۰۰,۰۰۰
۶	۳۲۰۰A	۳ پل	۸۵KA	۲۲۰V AC	۱,۱۱۳,۰۰۰,۰۰۰
کلید هوایی (فیکس)					
۷	۴۰۰۰A	۳ پل	۱۰۰KA	۲۲۰V AC	۱,۲۰۲,۰۰۰,۰۰۰

قیمت (ریال)	مشخصات		
لوازم جانبی کلید هوایی			
ردیف	نوع	ولتاژ کاری	قیمت (ریال)
۸	موتور	۲۲۰V AC	۱۰۷,۰۰۰,۰۰۰
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	۲۲۰V AC	۸۴,۰۰۰,۰۰۰



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 کامپکت 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



قیمت (ریال)	مشخصات			
کنتاکتور (از ۹ تا ۱۰۰ A همراه با بوبین ۲۲۰ V AC) و (از ۱۱۵ تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۱۰۰-۲۴۰ V AC / ۲۲۰-۱۱۰ V AC)				
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)	
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان
۸۲	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳۴/۰ تا ۵/۰
۸۳	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶/۰ تا ۹/۰
۸۴	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۰ تا ۱/۲
۸۵	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱/۱ تا ۶/۱
۸۶	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۵/۱ تا ۱/۲
۸۷	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۲ تا ۳
۸۸	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸/۲ تا ۲/۴
۸۹	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۳ تا ۵
۹۰	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۴ تا ۶
۹۱	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۶/۵ تا ۸
۹۲	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۹ تا ۶
۹۳	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۸ تا ۱۲
۹۴	بیمنتال (رله حرارتی)	۹A.۱۲A.۱۸A	۱۲ تا ۱۸
۹۵	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۷ تا ۱۰
۹۶	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۸ تا ۱۲
۹۷	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۲ تا ۱۸
۹۸	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۵ تا ۲۲
۹۹	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۱۷ تا ۲۵
۱۰۰	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۲ تا ۳۲
۱۰۱	بیمنتال (رله حرارتی)	۲۵A.۳۲A.۴۰A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۲	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۵ تا ۲۲
۱۰۳	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۱۷ تا ۲۵
۱۰۴	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۲ تا ۳۲
۱۰۵	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۶	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۳۴ تا ۵۰
۱۰۷	بیمنتال (رله حرارتی)	۵۰A.۶۵A	۴۵ تا ۶۵
۱۰۸	بیمنتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۲۸ تا ۴۰
۱۰۹	بیمنتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۳۴ تا ۵۰
۱۱۰	بیمنتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۴۵ تا ۶۵
۱۱۱	بیمنتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۲ تا ۷۵
۱۱۲	بیمنتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۵۹ تا ۸۵



قیمت (ریال)	مشخصات		
ردیف	نوع	قابل نصب بر روی کنتاکتور	محدوده تنظیمات جریان
۱۱۳	بیمتال (رله حرارتی)	۷۵A.۸۵A.۱۰۰A	۷۰ تا ۱۰۰
۱۱۴	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	۴۸ تا ۸۰
۱۱۵	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	۶۹ تا ۱۱۵
۱۱۶	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	۷۸ تا ۱۳۰
۱۱۷	بیمتال (رله حرارتی)	۱۱۵A.۱۳۰A.۱۵۰A	۱۵۰ تا ۹۰
۱۱۸	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	۷۸ تا ۱۳۰
۱۱۹	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	۹۰ تا ۱۵۰
۱۲۰	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	۱۱۱ تا ۱۸۵
۱۲۱	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	۱۳۵ تا ۲۲۵
۱۲۲	بیمتال (رله حرارتی)	۱۸۵A.۲۲۵A.۲۶۵A	۱۵۹ تا ۲۶۵
۱۲۳	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	۱۳۵ تا ۲۲۵
۱۲۴	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	۱۵۹ تا ۲۶۵
۱۲۵	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	۱۸۰ تا ۳۰۰
۱۲۶	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	۲۴۰ تا ۴۰۰
۱۲۷	بیمتال (رله حرارتی)	۳۰۰A.۴۰۰A.۵۰۰A	۳۰۰ تا ۵۰۰
۱۲۸	بیمتال (رله حرارتی)	۶۳۰A.۸۰۰A	۳۷۸ تا ۶۳۰
۱۲۹	بیمتال (رله حرارتی)	۶۳۰A.۸۰۰A	۴۸۰ تا ۸۰۰





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



قیمت (ریال)	مشخصات			
	کاربرد	تیپ	قدرت قطع	رنج جریان
<b>کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز</b>				
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A
۸۷۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A
۸۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A
<b>کلید مینیاتوری ۲ پل</b>				
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A
۱,۷۹۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A
<b>کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز</b>				
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A
۲,۶۳۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A
۲,۶۸۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A
۲,۶۸۰,۰۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A

تهران ، خیابان فردوسی ، بالاتر از منوچهری ، کوچه صبح امروز ، ساختمان یاس ، واحد ۱۴





## الکترو شاپلی

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

تهران ، خیابان فردوسی ، بالاتر از منوچهری ، کوچه صبح امروز ، ساختمان یاس ، واحد ۱۴



www.ElectroShaili.com



ElectroShaili



۰۹۱۲ ۶۳۹ ۸۹۶۱ ۰۲۱ ۶۶ ۱۷ ۰۰ ۶۲

۰۲۱ ۶۶ ۱۷ ۰۰ ۶۳ ۰۲۱ ۶۶ ۱۷ ۰۰ ۶۴