



Schneider
Electric

SIEMENS

LS ELECTRIC

HYUNDAI

ES35

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

@peoe_iran

peoe_iran

کلید هوایی

قیمت (ریال)	مشخصات				
	کلید هوایی (فیکس)				
	ولتاژ بوبین قطع / وصل	قدرت قطع	تعداد پل	رنج جریان	ردیف
۱,۱۵۳,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۶۵KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۱
۱,۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۶۵KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۲
۱,۲۵۵,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۶۵KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۳
۱,۶۲۱,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۸۵KA	۳ پل	۲۰۰۰A	۴
۱,۹۳۸,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۸۵KA	۳ پل	۲۵۰۰A	۵
۲,۲۸۷,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۸۵KA	۳ پل	۳۲۰۰A	۶
	کلید هوایی (فیکس)				
۲,۴۶۹,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۴۰۰۰A	۷

قیمت (ریال)	مشخصات		
	لوازم جانبی کلید هوایی		
	ولتاژ کاری	نوع	ردیف
۱۸۹,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۰V AC	موتور	۸
۱۶۲,۰۰۰,۰۰۰	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
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰A	۱۰
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۳۲A	۱۱
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۴۰A	۱۲
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۵۰A	۱۳
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۶۳A	۱۴
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۷۵A	۱۵
۳۷,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۰۰A	۱۶
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۲۵A	۱۷
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۵۰A	۱۸
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۶۰A	۱۹
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۱۷۵A	۲۰
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۰۰A	۲۱
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۲۵A	۲۲
۶۰,۰۱۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۸KA	۳ پل	۲۵۰A	۲۳
۱۴۲,۸۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۰۰A	۲۴
۱۴۲,۸۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۳۵۰A	۲۵
۱۴۴,۸۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۲۶
۲۲۵,۵۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۵۰۰A	۲۷
۲۳۵,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۲۸
۲۶۵,۵۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۲۹
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶A	۳۰
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰A	۳۱
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵A	۳۲
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۳۲A	۳۳
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۴۰A	۳۴
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۵۰A	۳۵
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۶۳A	۳۶
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۸۰A	۳۷
۴۴,۴۳۸,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۰۰A	۳۸
۷۰,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۲۵A	۳۹
۷۰,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۱۶۰A	۴۰
۷۰,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۰۰A	۴۱
۷۰,۷۳۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۵KA	۳ پل	۲۵۰A	۴۲
۱۶۶,۲۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۳
۲۵۱,۰۱۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۴
۳۱۶,۹۴۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۵

کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)					
۳۳۷,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۳۵۰,۴۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۶۳۷,۳۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۸۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۶۶۸,۷۰۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۷۵۹,۰۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۱,۰۷۲,۵۹۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۷۰KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی مغناطیسی فریم کوچک (غیر قابل تنظیم حرارتی - غیر قابل تنظیم مغناطیسی)					
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - قابل تنظیم مغناطیسی)					
۲۳۲,۰۵۹,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۲۷۴,۲۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵۷ 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)				
	تعداد کنتاکت های کمکی	تیپ	ولتاژ کاری بوبین	توان / رنج جریان	ردیف
۷,۷۱۳,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۹A - ۴KW	۶۰
۷,۹۱۰,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۲A - ۵.۵KW	۶۱
۱۰,۱۷۱,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۸A - ۷.۵KW	۶۲
۱۲,۰۴۱,۰۰۰	۱ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۲A - ۱۱KW	۶۳
۱۷,۴۶۴,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۳۲A - ۱۵KW	۶۴
۲۳,۰۷۳,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۴۰A - ۱۸.۵KW	۶۵
۳۸,۷۴۸,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۵۰A - ۲۲KW	۶۶
۴۳,۶۹۴,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۶۵A - ۳۰KW	۶۷
۴۶,۰۸۳,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۷۵A - ۳۷KW	۶۸
۵۱,۰۶۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۸۵A - ۴۵KW	۶۹
۶۷,۳۶۵,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۰۰A - ۵۵KW	۷۰
۷۳,۳۸۲,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۱۵A - ۶۰KW	۷۱
۸۳,۱۳۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۳۰A - ۶۵KW	۷۲
۹۵,۸۲۴,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۵۰A - ۷۵KW	۷۳
۱۴۱,۷۷۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۱۸۵A - ۹۰KW	۷۴
۱۵۹,۸۶۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۷۵
۱۸۰,۴۴۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۲۶۵A - ۱۴۷KW	۷۶
۲۰۵,۷۴۱,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۳۰۰A - ۱۶۰KW	۷۷
۲۸۴,۳۳۰,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۴۰۰A - ۲۲۰KW	۷۸
۴۰۱,۶۴۷,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۲۰V AC	۵۰۰A - ۲۵۰KW	۷۹
۶۰۳,۷۴۱,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	۶۳۰A - ۳۳۰KW	۸۰
۶۴۷,۲۱۲,۰۰۰	۲ کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	۸۰۰A - ۴۰۰KW	۸۱

کنتاکتور (همراه با بوبین DC)					
۱۵,۰۰۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۹/KW۴	۸۲
۱۶,۰۰۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۲/KW۵/۵	۸۳
۱۷,۲۲۹,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۱۸/KW۵/۷	۸۴
۲۰,۲۳۷,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۲۵KW۱۱	۸۵
۲۳,۶۲۸,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۳۲/KW۱۵	۸۶
۲۹,۹۶۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۴۰/KW۵/۱۸	۸۷
۴۵,۱۲۰,۰۰۰	یک کنتاکت کمکی باز و بسته	AC3	۲۴-۲۲۰VDC	A۵۰/KW۲۲	۸۸

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

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) ۳۲K			
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

قیمت (ریال)	مشخصات				
کلید مینیاتوری تک پل / تکفاز					
	کاربرد	تیپ	قدرت قطع	رنج جریان	ردیف
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۵۳
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۵۴
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۵۵
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۵۶
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۵۷
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۵۸
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۵۹
۱,۷۸۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۶۰
۱,۸۲۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۶۱
۱,۸۲۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۶۲
۱,۸۲۸,۳۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۶۳
کلید مینیاتوری ۲ پل					
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۶۴
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۶۵
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۶۶
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۶۷
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۶۸
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۶۹
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۷۰
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۷۱
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۷۲
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۷۳
۳,۶۷۸,۹۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۷۴
کلید مینیاتوری ۳ پل / سه فاز					
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲A	۱۷۵
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴A	۱۷۶
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶A	۱۷۷
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۰A	۱۷۸
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۱۶A	۱۷۹
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۰A	۱۸۰
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۲۵A	۱۸۱
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۳۲A	۱۸۲
۵,۶۲۰,۵۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۴۰A	۱۸۳
۵,۷۲۵,۸۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۵۰A	۱۸۴
۵,۷۲۵,۸۰۰	موتوری - روشنایی	B,C	۶KA	۶۳A	۱۸۵

قیمت (ریال)	مشخصات		
	کلید خشک		
	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۱,۹۷۳,۰۰۰	۳۲A	تک پل	۱۸۶
۱,۹۷۳,۰۰۰	۴۰A	تک پل	۱۸۷
۱,۹۷۳,۰۰۰	۶۳A	تک پل	۱۸۸
۱,۹۷۳,۰۰۰	۱۰۰A	تک پل	۱۸۹
۵,۷۶۰,۰۰۰	۴۰A	۳ پل	۱۹۰
۵,۷۶۰,۰۰۰	۸۰A	۳ پل	۱۹۱
۷,۲۴۰,۰۰۰	۱۰۰A	۳ پل	۱۹۲
۷,۶۹۴,۲۰۰	۱۲۵A	۳ پل	۱۹۳

قیمت (ریال)	مشخصات			
	کلید محافظ جان			
	رنج جریان نشستی	رنج جریان	تعداد پل	ردیف
۱۱,۰۰۷,۰۰۰	۳۰mA	۱۶A	تک پل+نول	۱۹۴
۱۱,۰۰۷,۰۰۰	۳۰mA	۲۵A	تک پل+نول	۱۹۵
۱۱,۰۰۷,۰۰۰	۳۰mA	۳۲A	تک پل+نول	۱۹۶
۱۱,۰۰۷,۰۰۰	۳۰mA	۴۰A	تک پل+نول	۱۹۷
۱۱,۰۰۷,۰۰۰	۳۰mA	۶۳A	تک پل+نول	۱۹۸
۲۳,۹۵۶,۵۰۰	۳۰mA	۲۵A	سه پل+نول	۱۹۹
۲۳,۹۵۶,۵۰۰	۳۰mA	۳۲A	سه پل+نول	۲۰۰
۲۳,۹۵۶,۵۰۰	۳۰mA	۴۰A	سه پل+نول	۲۰۱
۲۳,۹۵۶,۵۰۰	۳۰mA	۶۳A	سه پل+نول	۲۰۲