



Schneider
Electric

SIEMENS

LS ELECTRIC

HYUNDAI

ISBS[®]
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 ۵۳۵
تلفن : ۰۲۱-۶۶۳۴۱۰۹۰ فروشگاه اینترنتی : www.peoe.ir

کلید هوایی

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

ردیف	نوع	لوازم جانبی کلید هوایی	
		مشخصات	قیمت (ریال)
۸	موتور	ولتاژ کاری	۱۸۹,۰۰۰,۰۰۰
۹	رله آندر ولتاژ (بصورت لحظه ای)	ولتاژ کاری	۱۶۲,۰۰۰,۰۰۰

کلید اتوماتیک کامپکت

مشخصات					
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (غیرقابل تنظیم حرارتی - غیرقابل تنظیم مغناطیسی)					
ردیف	رنج جریان	تعداد پل	قدرت قطع	ولتاژ کاری	قیمت (ریال)
۱۰	۲۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۱	۲۲A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۲	۴۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۳	۵۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۴	۶۳A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۵	۷۵A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۶	۱۰۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۷,۲۰۰,۰۰۰
۱۷	۱۲۵A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۱۸	۱۵۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۱۹	۱۶۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۲۰	۱۷۵A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۲۱	۲۰۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۲۲	۲۲۵A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۲۳	۲۵۰A	۳ پل	۳۸KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۶۰,۰۱۶,۰۰۰
۲۴	۳۰۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۴۲,۸۷۰,۰۰۰
۲۵	۳۵۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۴۲,۸۷۰,۰۰۰
۲۶	۴۰۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۴۴,۸۰۰,۰۰۰
۲۷	۵۰۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۲۲۵,۰۲۰,۰۰۰
۲۸	۶۳۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۲۳۵,۰۲۰,۰۰۰
۲۹	۸۰۰A	۳ پل	۶۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۶۵,۰۲۰,۰۰۰
کلید اتوماتیک کامپکت حرارتی - مغناطیسی (قابل تنظیم حرارتی - غیرقابل تنظیم مغناطیسی)					
۳۰	۱۶A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۱	۲۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۲	۲۵A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۳	۳۲A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۴	۴۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۵	۵۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۶	۶۳A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۷	۸۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۸	۱۰۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۴۴,۴۳۸,۰۰۰
۳۹	۱۲۵A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰,۷۳۰,۰۰۰
۴۰	۱۶۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰,۷۳۰,۰۰۰
۴۱	۲۰۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰,۷۳۰,۰۰۰
۴۲	۲۵۰A	۳ پل	۵۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰,۷۳۰,۰۰۰
۴۳	۴۰۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶۶,۲۸۰,۰۰۰
۴۴	۶۳۰A	۳ پل	۴۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۲۵۱,۰۱۰,۰۰۰
۴۵	۸۰۰A	۳ پل	۶۵KA	۳۸۰/۴۱۵V AC	۳۱۶,۹۴۰,۰۰۰

کلید اتوماتیک کامپکت الکترونیکی (قابل تنظیم)

۳۳۷,۴۲۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۴۰۰A	۴۶
۳۵۰,۴۸۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۶۳۰A	۴۷
۶۳۷,۳۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۸۵KA	۳ پل	۸۰۰A	۴۸
۶۶۸,۷۰۶,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۰۰۰A	۴۹
۷۵۹,۰۶۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۰۰KA	۳ پل	۱۲۵۰A	۵۰
۱,۰۷۲,۵۹۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۷۰KA	۳ پل	۱۶۰۰A	۵۱

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

۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۳۲A	۵۲
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۴۰A	۵۳
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۵۰A	۵۴
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۶۳A	۵۵
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۷۵A	۵۶
۳۰,۲۰۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۱۶KA	۳ پل	۱۰۰A	۵۷

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

۲۳۲,۰۵۹,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۴۰۰A	۵۸
۲۷۴,۲۷۰,۰۰۰	۳۸۰/۴۱۵V AC	۵۰KA	۳ پل	۶۳۰A	۵۹

کنتاکتور

ردیف	توان / رنج جریان	ولتاژ کاری بوبین	مشخصات	قیمت (ریال)
کنتاکتور (از ۹ A تا ۱۰۰ A همراه با بوبین VDC ۲۲۰-۱۱۰VAC و (از ۱۱۵ A تا ۸۰۰ A همراه با بوبین ۲۴۰-۱۰۰A/VAC) با بوبین ۲۲۰-۱۱۰VAC)				
۶۰	۹A - ۴KW	۲۲۰V AC	AC3	۷,۷۱۳,۰۰۰
۶۱	۱۲A - ۵.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۷,۹۱۰,۰۰۰
۶۲	۱۸A - ۷.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۰,۱۷۱,۰۰۰
۶۳	۲۲A - ۱۱KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۲,۰۴۱,۰۰۰
۶۴	۳۲A - ۱۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۷,۴۶۴,۰۰۰
۶۵	۴۰A - ۱۸.۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۲۳,۵۷۳,۰۰۰
۶۶	۵۰A - ۲۲KW	۲۲۰V AC	AC3	۳۸,۷۴۸,۰۰۰
۶۷	۶۵A - ۳۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۴۳,۶۹۴,۰۰۰
۶۸	۷۵A - ۳۷KW	۲۲۰V AC	AC3	۴۶,۰۸۳,۰۰۰
۶۹	۸۵A - ۴۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۵۱,۰۶۷,۰۰۰
۷۰	۱۰۰A - ۵۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۶۷,۳۶۵,۰۰۰
۷۱	۱۱۰A - ۶۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۷۳,۳۸۲,۰۰۰
۷۲	۱۳۰A - ۶۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۸۳,۱۳۰,۰۰۰
۷۳	۱۵۰A - ۷۵KW	۲۲۰V AC	AC3	۹۵,۸۲۴,۰۰۰
۷۴	۱۸۰A - ۹۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۴۱,۷۷۷,۰۰۰
۷۵	۲۲۵A - ۱۳۲KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۵۹,۸۶۰,۰۰۰
۷۶	۲۶۵A - ۱۴۷KW	۲۲۰V AC	AC3	۱۸۰,۴۴۷,۰۰۰
۷۷	۳۰۰A - ۱۶۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲۰۰,۷۴۱,۰۰۰
۷۸	۴۰۰A - ۲۲۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۲۸۴,۳۳۰,۰۰۰
۷۹	۵۰۰A - ۲۵۰KW	۲۲۰V AC	AC3	۴۰۱,۶۴۷,۰۰۰
۸۰	۶۳۰A - ۳۳۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۶۰۳,۷۴۱,۰۰۰
۸۱	۸۰۰A - ۴۰۰KW	۱۰۰-۲۴۰AC/۱۱۰-۲۲۰DC	AC3	۶۴۷,۲۱۲,۰۰۰

کنتاکتور (همراه با بوبین DC)				
۸۲	A۹/KW۴	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۱۵,۰۰۰,۰۰۰
۸۳	A۱۲/KW۵/۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۱۶,۰۰۰,۰۰۰
۸۴	A۱۸/KW۵/۷	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۱۷,۲۳۹,۰۰۰
۸۵	A۲۵KW۱۱	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۲۰,۲۳۷,۰۰۰
۸۶	A۳۲/KW۱۵	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۲۳,۶۲۸,۰۰۰
۸۷	A۴۰/KW۵/۱۸	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۲۹,۹۶۰,۰۰۰
۸۸	A۵۰/KW۲۲	۲۴-۲۲۰VDC	AC3	۴۵,۱۲۰,۰۰۰

ردیف	بیمтал	مشخصات		قیمت (ریال)
		محدوده تنظیمات جریان	قابل نصب بر روی کنترلکتور	
۸۹	بیمтал (رله حرارتی)	۶۳/۰۱	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۰	بیمтал (رله حرارتی)	۱۱/۶	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۱	بیمтал (رله حرارتی)	۱/۶ ۲/۵	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۲	بیمтал (رله حرارتی)	۲۳	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۳	بیمтал (رله حرارتی)	۲/۵ ۴	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۴	بیمтал (رله حرارتی)	۳۵	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۵	بیمтал (رله حرارتی)	۴۶	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۶	بیمтал (رله حرارتی)	۵/۵ ۸	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۷	بیمтал (رله حرارتی)	۷۱۰	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۸	بیمтал (رله حرارتی)	۹۱۳	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۹۹	بیمтал (رله حرارتی)	۱۲۱۸	۹A,12A,18A	۱۱,۳۷۱,۰۰۰
۱۰۰	بیمтал (رله حرارتی)	۷۵۱۰	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۱	بیمтал (رله حرارتی)	۸۶۱۲	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۲	بیمтал (رله حرارتی)	۱۲۱۸	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۳	بیمтал (رله حرارتی)	۱۵۲۲	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۴	بیمтал (رله حرارتی)	۱۷۱۲۵	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۵	بیمтал (رله حرارتی)	۲۲۱۳۲	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۶	بیمтал (رله حرارتی)	۲۸۱۴۰	۲۵A,32A,40A	۱۲,۳۵۹,۰۰۰
۱۰۷	بیمтал (رله حرارتی)	۱۵۱۲۲	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۰۸	بیمтал (رله حرارتی)	۱۷۱۲۵	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۰۹	بیمтал (رله حرارتی)	۲۲۱۳۲	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۱۰	بیمтал (رله حرارتی)	۲۸۱۴۰	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۱۱	بیمтал (رله حرارتی)	۳۴۱۵۰	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۱۲	بیمтал (رله حرارتی)	۴۵۱۶۵	۵۰A,65A	۱۷,۹۰۵,۰۰۰
۱۱۳	بیمтал (رله حرارتی)	۲۸۱۴۰	۷۵A,85A,100A	۲۶,۶۰۹,۰۰۰
۱۱۴	بیمтал (رله حرارتی)	۳۴۱۵۰	۷۵A,85A,100A	۲۶,۶۰۹,۰۰۰
۱۱۵	بیمтал (رله حرارتی)	۴۵۱۶۵	۷۵A,85A,100A	۲۶,۶۰۹,۰۰۰
۱۱۶	بیمтал (رله حرارتی)	۵۲۱۷۵	۷۵A,85A,100A	۲۶,۶۰۹,۰۰۰
۱۱۷	بیمтал (رله حرارتی)	۵۹۱۸۵	۷۵A,85A,100A	۲۶,۶۰۹,۰۰۰

ردیف	نوع	مشخصات		بیمatal
		قابل نصب بر روی کنترلکتور	محدوده تنظیمات جریان	
۱۱۸	بیمatal (رله حرارتی)	۷۵A,۸۵A,۱۰۰A	۷۰ تا ۱۰۰	۲۶,۶۰۹,۰۰۰
۱۱۹	بیمatal (رله حرارتی)	۱۱۰A,۱۳۰A,۱۵۰A	۴۸ تا ۸۰	۵۷,۱۲۰,۰۰۰
۱۲۰	بیمatal (رله حرارتی)	۱۱۰A,۱۳۰A,۱۵۰A	۶۹ تا ۱۱۵	۵۷,۱۲۰,۰۰۰
۱۲۱	بیمatal (رله حرارتی)	۱۱۰A,۱۳۰A,۱۵۰A	۷۸ تا ۱۳۰	۵۷,۱۲۰,۰۰۰
۱۲۲	بیمatal (رله حرارتی)	۱۱۰A,۱۳۰A,۱۵۰A	۱۵۰ تا ۹۰	۵۷,۱۲۰,۰۰۰
۱۲۳	بیمatal (رله حرارتی)	۱۸۵A,۲۲۵A,۲۶۵A	۷۸ تا ۱۳۰	۶۱,۲۸۷,۰۰۰
۱۲۴	بیمatal (رله حرارتی)	۱۸۵A,۲۲۵A,۲۶۵A	۹۰ تا ۱۵۰	۶۱,۲۸۷,۰۰۰
۱۲۵	بیمatal (رله حرارتی)	۱۸۵A,۲۲۵A,۲۶۵A	۱۱۱ تا ۱۸۵	۶۱,۲۸۷,۰۰۰
۱۲۶	بیمatal (رله حرارتی)	۱۸۵A,۲۲۵A,۲۶۵A	۱۳۵ تا ۲۲۵	۶۱,۲۸۷,۰۰۰
۱۲۷	بیمatal (رله حرارتی)	۱۸۵A,۲۲۵A,۲۶۵A	۱۵۹ تا ۲۶۵	۶۱,۲۸۷,۰۰۰
۱۲۸	بیمatal (رله حرارتی)	۳۰۰A,۴۰۰A,۵۰۰A	۱۳۵ تا ۲۲۵	۱۰۱,۰۳۱,۰۰۰
۱۲۹	بیمatal (رله حرارتی)	۳۰۰A,۴۰۰A,۵۰۰A	۱۵۹ تا ۲۶۵	۱۰۱,۰۳۱,۰۰۰
۱۳۰	بیمatal (رله حرارتی)	۳۰۰A,۴۰۰A,۵۰۰A	۱۸۰ تا ۳۰۰	۱۰۱,۰۳۱,۰۰۰
۱۳۱	بیمatal (رله حرارتی)	۳۰۰A,۴۰۰A,۵۰۰A	۲۴۰ تا ۴۰۰	۱۰۱,۰۳۱,۰۰۰
۱۳۲	بیمatal (رله حرارتی)	۳۰۰A,۴۰۰A,۵۰۰A	۳۰۰ تا ۵۰۰	۱۰۱,۰۳۱,۰۰۰
۱۳۳	بیمatal (رله حرارتی)	۶۳۰A,۸۰۰A	۳۷۸ تا ۶۳۰	۲۰۱,۶۸۲,۰۰۰
۱۳۴	بیمatal (رله حرارتی)	۶۳۰A,۸۰۰A	۴۸۰ تا ۸۰۰	۲۰۱,۶۸۲,۰۰۰

راه اندازی موتور (کلیدهای حرارتی)

ردیف	ولتاژ کاری	مشخصات	راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۳۲K	
			قدرت قطع	تنظیم جریان
				قیمت (ریال)
۱۳۵	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱۶ تا ۰/۱۶A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۳۶	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۱۶ تا ۰/۲۵A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۳۷	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۲۵ تا ۰/۴A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۳۸	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۴ تا ۰/۶۳A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۳۹	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۰/۶۳ تا ۱A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۰	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱ تا ۱/۶A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۱	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۱/۶ تا ۲/۵A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۲	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۲/۵ تا ۴A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۳	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۴ تا ۶/۳A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۴	۶۹۰VAC	۱۰۰KA	۶ تا ۱۰A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۵	۶۹۰VAC	۱۵KA	۹ تا ۱۴A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۶	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۳ تا ۱۸A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۷	۶۹۰VAC	۱۵KA	۱۷ تا ۲۳A	۱۴,۷۳۴,۰۰۰
۱۴۸	۶۹۰VAC	۱۵KA	۲۰ تا ۲۵A	۱۴,۷۵۶,۰۰۰
۱۴۹	۶۹۰VAC	۱۰KA	۲۴ تا ۳۲A	۱۴,۷۵۶,۰۰۰
راه انداز موتور (کلید حرارتی) ۸۰K				
۱۵۰	۶۹۰VAC	۵۰KA	۲۵ تا ۴۰A	۳۹,۲۹۴,۰۰۰
۱۵۱	۶۹۰VAC	۵۰KA	۴۰ تا ۶۳A	۳۹,۲۹۴,۰۰۰
۱۵۲	۶۹۰VAC	۱۰KA	۵۶ تا ۸۰A	۳۹,۲۹۴,۰۰۰

کلیدهای مینیاتوری

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

مشخصات		رده	تعداد پل	رنج جریان	قیمت (ریال)
					کلید خشک
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		

مشخصات		رده	تعداد پل	رنج جریان	رنج جریان نشتی	قیمت (ریال)
						کلید محافظه جان
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