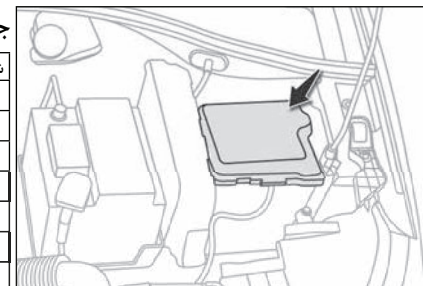


جدول راهنمای فیوزها

عملکرد	شماره فیوز	شدت جریان
تغذیه فن بخاری	F1	40A
رزرو	F2	
رزرو	F3	
تغذیه اصلی داخل اتاق	F4	50A
تغذیه سوئیچ استارت، آینه ها و رله های داخل اتاق	F5	70A
تغذیه فن جلو	F6	60A
رزرو	F7	
تغذیه یونیت و سنسور موتور	F8*	15A
تغذیه یونیت و سنسور موتور	F9*	15A
رزرو	F10	
تغذیه رله موتور	F11	20A
تغذیه یونیت فن	F12	5A
رزرو	F13	
تغذیه سوئیچ ترمز و کلاچ	F14*	10A
تغذیه کمپرسور کولر	F15	5A
تغذیه مه شکن جلو	F16	15A
تغذیه یونیت و سنسور موتور	F17*	15A
تغذیه چراغ نور بالا جلو چپ	F18	15A
تغذیه چراغ نور بالا جلو راست	F19	15A
تغذیه پمپ بنزین	F20	30A
تغذیه استارت	F21	25A
برق سیستم یونیت KEYLESS	F22*	5A
تغذیه ترمز ESC	F23	40A
تغذیه ترمز ESC	F24	30A
تغذیه پمپ خلاء	F25*	30A
تغذیه یونیت گیربکس اتوماتیک	F26*	15A
تغذیه یونیت موتور و ایموبلایزر	F27	5A
تغذیه یونیت و سنسور موتور	F28*	15A
تغذیه برف پاکن	F29	40A
رزرو	F30	
رزرو	F31	
تغذیه موتور فرمان برقی	F32	80A

جدول راهنمای رله ها

شماره رله	عملکرد رله	نوع - شدت جریان
R1*	رله یونیت و سنسور موتور	35A-2CONTACT
R2	رزرو	
R3	رله کمپرسور کولر	25A-1CONTACT
R4	رله مه شکن جلو	25A-1CONTACT
R5	رله فن بخاری	50A-1CONTACT
R6	رله استارت	25A-1CONTACT
R7	رله برف پاکن	35A-2CONTACT
R8	رله برف پاکن	35A-2CONTACT
R9	رله چراغ جلو نور بالا	25A-1CONTACT
PU	رله پمپ بنزین و موتور	50A-1CONTACT
PR	رله یونیت فن جلو و یونیت موتور	25A-1CONTACT



جعبه فیوز و رله محفظه موتور

جعبه فیوز در محفظه موتور نزدیک باتری قرار گرفته است.

دسترسی به فیوزها

- گیره درپوش را باز کنید.
- فیوز را تعویض کنید.
- پس از اتمام کار، درپوش را با دقت ببندید تا از آببندی صحیح جعبه فیوز مطمئن شوید.

جدول راهنمای دیودها

شماره دیود	عملکرد دیود	نوع
D1	دیود یونیت و سنسور موتور	DIODE
D2	دیود یونیت فن جلو و یونیت موتور	DIODE

