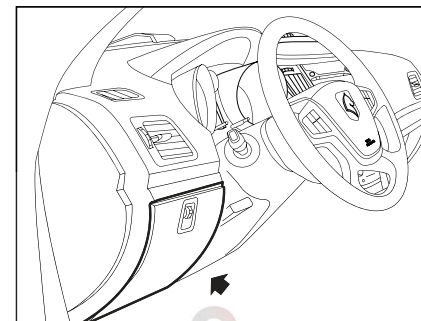


عملکرد فیوز	آمپر فیوز	فیوز
چراغ کوچک عقب سمت راست نور زمینه کلید های شیشه بالا بر عقب برق RN	15A	F9
چراغ راهنما عقب سمت چپ لامپ مه شکن عقب سمت راست لامپ دنده عقب سمت چپ چراغ ترمز سمت راست چراغ سقفی جلو و عقب کنترل شونده با درها چراغ کوچک عقب سمت چپ برق واحد کنترل عقب RN	15A	F10
محرك برقی صندوق عقب محرك های برقی درهای عقب محرك برقی باک بنزین لامپ درهای عقب و چراغ صندوق عقب چراغ سقفی جلو و عقب در حالت دائم	30A	F11
رژرو گرمکن شیشه عقب و گرمکن اینه	20A	F12
شیشه بالا بر برقی عقب سمت چپ شیشه بالا بر برقی عقب سمت راست راديو و حافظه راديو	30A	F13
برق كانكتور دياگ تغذيه دائم سانروف	15A	F14
نور زمینه پتل جلو داشبورد و کنسول مرکزی چراغ نقشه خوان، جعبه داشبورد، اینه آرایش، و اینه برقی برق واحد کنترل مرکزی CCN		
لامپ کلید گرمکن شیشه عقب و گرمکن اینه لامپ کلید فلاشر لامپ کلید قفل مرکزی لامپ کلید محرك برقی صندوق عقب برق واحد کنترل جلو FN برق جلوآمپر ICN حافظه جلو آمپر ICN	5A	F15
برق كانكتور دياگ بعد از سونچ استارت سونچ ۲ و ۳ برق ترمز ضد قفل کیسه هوا	5A 10A	F16 F17



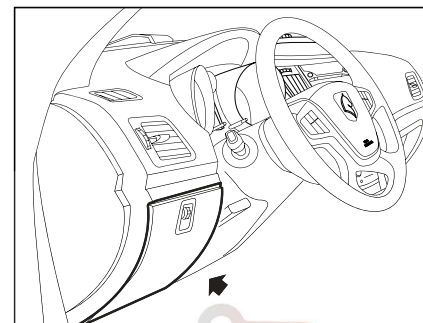
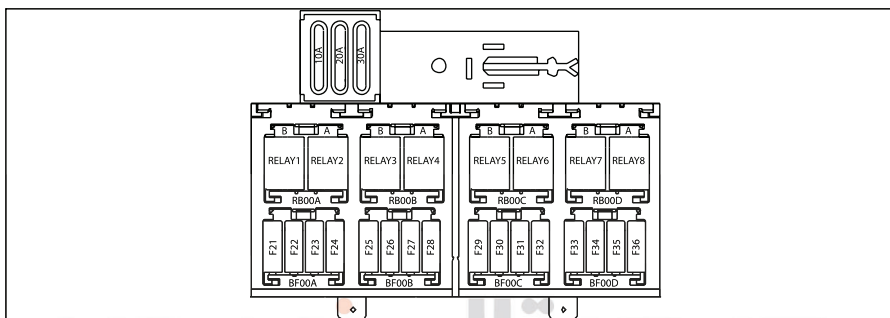
جعبه فیوز CCN

محل قرار گرفتن این نود در سمت چپ فرمان زیر دریچه هوا قرار دارد، می باشد.



عملکرد فیوز	آمپر فیوز	فیوز
برق صندلی جلو	20A	F1
استارت سونچ ۱ و ۲	10A	F2
تغذیه سوییچ پدال ترمز، سوییچ پدال کلاچ برق راديو	10A	F2
برق فنديک	20A	F3
تغذيه بعد از سونچ سانروف	10A	F4
فن تهويه	30A	F5
استارت	20A	F6
تغذيه سوییچ پدال ترمز، گیربکس اتوماتیک	10A	F7
برق واحد کنترل مرکزی CCN برق ایموبیلایزر	5A	F8
چراغ راهنما عقب سمت راست لامپ دنده عقب سمت راست چراغ ترمز سمت چپ چراغ پلاک	15A	F9

فیوزها



جدول راهنمای فیوزها

جعبه فیوز و رله داشبورد*

محل قرار گرفتن این جعبه فیوز، در سمت چپ فرمان زیر دریچه هوا می باشد.

جدول راهنمای رله ها

۵

عملکرد	شدت جریان	شماره فیوز
تغذیه صندلی برقی	30A	F21
تغذیه سوئیچ اصلی (وضعیت دو) یونیت کیسه هوا و سیستم تهویه	10A	F22
تغذیه سوئیچ اصلی (وضعیت اول) فندک	20A	F23
تغذیه سوئیچ اصلی - وضعیت اول (تحریک رله بخاری، رادیو، چراغ ترمز، نود جلو، نود مرکزی و جلو آمپر)، (تحریک رله شیشه گرمکن)	10A	F24
تغذیه دایم رادیو	10A	F25
تغذیه نود مرکزی	20A	F26
تغذیه نود مرکزی، رله و محرک برقی در جلو چپ	20A	F27
تغذیه نود مرکزی و تحریک رله محرک در عقب	30A	F28
شیشه بالا بر عقب	30A	F29
تغذیه نود مرکزی (شیشه بالا بر جلو)	30A	F30
شیشه گرمکن عقب	30A	F31
تغذیه فن بخاری	30A	F32
استارت موتور	30A	F33
تغذیه سوئیچ اصلی (وضعیت دو) ایموبیلایزر، کانکتور عیب یابی، جلو آمپر، سنسور فشار گاز کولر، یونیت موتور و کروزر کنترل	10A	F34
تغذیه سوئیچ اصلی (وضعیت دو) - سیستم ضد قفل ترمز ABS	5A	F35
تغذیه باتری ایموبیلایزر، کانکتور عیب یابی، جلو آمپر	10A	F36

شماره رله	عملکرد رله	شدت جریان - نوع
RLY1	محرک برقی در جلو چپ	30A - 2 Contact
RLY2	محرک برقی در صندوق عقب	30A - 1 Contact
RLY3	گرم کن شیشه عقب و آینه ها	30A - 1 Contact
RLY4	رله فن دستگاه تهویه مطبوع	30A - 1 Contact
RLY5	شیشه بالا بر عقب سمت چپ	30A - 2 Contact
RLY6	شیشه بالا بر عقب سمت چپ	30A - 2 Contact
RLY7	شیشه بالا بر عقب سمت راست	30A - 2 Contact
RLY8	شیشه بالا بر عقب سمت راست	30A - 2 Contact

* در صورت نصب در خودروی شما