

جدول راهنمای فیوزها

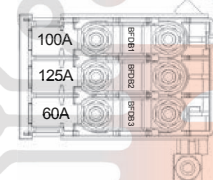
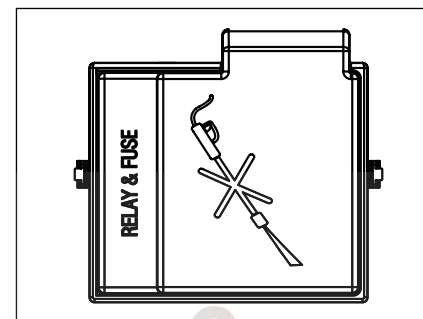
عملکرد	شماره فیوز	شدت جریان
تغذیه رله فن دور کند	F1	40A
تغذیه ۱ - ESC/ABS *	F2 *	40/50A
تغذیه Telematic * / رزرو	F3 *	10A
پمپ شیشه شوی - تغذیه یونیت BCM داخلی اتاق	F4	10A
تغذیه ECU / سنسور فشار گاز کولر و سوئیچ اینرسی	F5	10A
تغذیه سنسور اکسیژن	F6	10A
تغذیه ECU	F7	10A
تغذیه بوبین رله‌های فن	F8	5A
رزرو	F9	RES
تغذیه پمپ بنزین	F10	10A
تغذیه رله اصلی ۱	F11	30A
تغذیه رله اصلی ۲ (تغذیه کویل و اینژکتورها)	F12 *	30A
تغذیه رله برف پاک‌کن	F13	20A
تغذیه رله بوق	F14	20A
تغذیه یونیت TCU * / رزرو	F15 *	15A
تغذیه دائم ECU	F16	10A
تغذیه ۲ - ESC/ABS *	F17 *	40/30A
تغذیه جلو آمپر / ایموبلایزر / دستگاه عبیب‌یاب / تغذیه سوئیچ ترمز و کلاچ با سیستم keyless	F18	10A
تغذیه رله فن دور تند	F19	40A
تغذیه رله فن بخاری	F20 *	30A
سیستم ۱ تغذیه Keyless * / رزرو	F41 *	5A
سیستم ۲ تغذیه Keyless * / رزرو	F42 *	5A
تغذیه رله پمپ خلاء ترمز * / رزرو	F43 *	30A
تغذیه استارت خودرو * / رزرو	F44 *	30A

* در صورت نصب در خودروی شما



جدول راهنمای رله‌ها

شماره رله	عملکرد رله	شدت جریان - نوع
RLY1	رله فن دور کند	40A - 1 Contact
RLY2	رله فن دور تند	40A - 1 Contact
RLY3	رله فن بخاری	40A - 1 Contact
RLY4	رله فن موتور	30A - 2 Contact
RLY5	رله استارت	30A - 1 Contact
RLY6	رله کنترل برف پاک‌کن	30A - 2 Contact
RLY7	رله سرعت برف پاک‌کن	30A - 2 Contact
RLY8	رله بوق	30A - 1 Contact
RLY9	رله پمپ بنزین	30A - 1 Contact
RLY10	رله اصلی ۱	30A - 1 Contact
RLY11*	رله اصلی ۲ (کویل و اینژکتورها) * / رزرو	30A - 1 Contact
RLY12	رزرو	----



شماره فیوز	عملکرد فیوز	شدت جریان
BFDB1	برق اصلی فیوز باکس محفظه موتور	100A
BFDB2	برق اصلی فیوز باکس زیر داشبورد	125A
BFDB3	برق اصلی یونیت فرمان برقی	60A

جعبه فیوز محفظه موتور *

جعبه فیوز در سمت راست محفظه موتور قرار دارد. برای دستیابی به آن، گیره‌های در جعبه را آزاد کنید و در را بردارید. هنگام بستن در جعبه، از جا افتادن صحیح آن مطمئن شوید. دارنده خودرو نباید اتصالات فیوزها را دستکاری و قطع و وصل کند. هر مشکلی در این قسمت‌ها باید توسط متخصص مجاز بررسی شود.