

معرفی و پین اوت کامل نود BSI در خودروی C5

محل قرارگیری: زیر فرمان، بالای پای راننده



نود BSI در خودروی C5 دارای 10 کانکتور و 196 پایه به شرح زیر است

نام کانکتور	تعداد پایه ها	رنگ	شرح
EP	40	مشکی	دسته سیم مرتبط با دسته سیم اصلی
EA	6	مشکی	دسته سیم تجهیزات جانبی
PP	16	سبز	تغذیه دسته سیم اصلی
PB	10	مشکی	تغذیه دسته سیم داشبورد
PB1	10	سفید	تغذیه دسته سیم داشبورد
AP	2	خاکستری	تغذیه دسته سیم اتاق
PH2	16	خاکستری	تغذیه دسته سیم داخل اتاق
PH1	16	مشکی	تغذیه دسته سیم داخل اتاق
EH2	40	آبی	دستورات مرتبط با دسته سیم داخل اتاق
EH1	40	سفید	دستورات مرتبط با دسته سیم داخل اتاق

کانکتور EP:

پایه	نوع	سیگنال
1	ورودی	ریموت کنترل
2	ورودی/خروجی	شبکه CAN پر سرعت
3	—	بدون استفاده
4	ورودی / خروجی	شبکه CAN کم سرعت
5	—	بدون استفاده
6	—	بدون استفاده
7	—	بدون استفاده
8	ورودی/ خروجی	PCS
9	—	بدون استفاده
10	ورودی/ خروجی	RCD
11	—	بدون استفاده
12	ورودی	اطلاعات باز بودن در پاک
13	خروجی	اطلاعات بسته بودن در پاک/ منفی
14	—	منفی شارو پاک
15	ورودی	اطلاعات شناور پاک
16	—	بدون استفاده
17	—	بدون استفاده
18	—	بدون استفاده
19	—	بدون استفاده
20	—	بدون استفاده
21	وروی / خروجی	شبکه پر سرعت CAN
22	—	بدون استفاده
23	-	بدون استفاده
24	ورودی/ خروجی	شبکه کم سرعت CAN
25	ورودی/ خروجی	شبکه CAN بدنه
26	—	بدون استفاده
27	ورودی/ خروجی	شبکه پرسرعت CAN بدنه
28	—	بدون استفاده
29	—	بدون استفاده
30	—	بدون استفاده
31	ورودی / خروجی	شبکه پرسرعت CAN
32	خروجی	کنترل شیر برقی
33	ورودی/ خروجی	شبکه CAN کم سرعت
34	-	بدون استفاده
35	ورودی/ خروجی	شبکه CAN کم سرعت بدنه
36	—	بدون استفاده
37	ورودی/خروجی	شبکه کم سرعت CAN بدنه
38	ورودی	کنترل حالت Sport
39	ورودی	کنترل حالت Sport
40	—	بدون استفاده



کانکتور EA:

سیگنال	نوع	پایه
مثبت باتری	خروجی	1
منفی دزدگیر	خروجی	2
دسته راهنما	ورودی / خروجی	3
شبکه پرسرعت CAN بدنه	خروجی	4
برق مثبت شبکه CAN	ورودی / خروجی	5
شبکه CAN بدنه	ورودی / خروجی	6



کانکتور PP:

سیگنال	نوع	پایه
برق مثبت بعد از سوئیچ	ورودی	1
برق مثبت بعد از سوئیچ	خروجی	2
برق مثبت شبکه CAN	خروجی	3
کنترل چراغهای ترمز	ورودی	4
بدون استفاده	—	5
منفی	خروجی	6
چراغهای پلاک	خروجی	7
منفی	خروجی	8
برق مثبت بعد از سوئیچ	خروجی	9
مثبت باتری	خروجی	10
مثبت باتری	خروجی	11
مثبت باتری	خروجی	12
بدون استفاده	—	13
دسته راهنما	خروجی	14
بدون استفاده	—	15
برق مثبت شبکه CAN	خروجی	16

کانکتور PB:

پایه	نوع	سیگنال
1	خروجی	مثبت باتری
2	ورودی	کلید فلاشر
3	ورودی	ریموت کنترل/ حالت قفل
4	خروجی	تغذیه تجهیزات جانبی
5	خروجی	مثبت باتری
6	خروجی	برق مثبت شبکه CAN
7	خروجی	دسته راهنما
8	ورودی/ خروجی	شبکه CAN پرسرعت آسایشی
9	خروجی	عملگرها
10	ورودی/ خروجی	شبکه CAN کم سرعت آسایشی



کانکتور PB1:

پایه	نوع	سیگنال
1	خروجی	برق مثبت بعد از سوئیچ
2	خروجی	برق مثبت بعد از سوئیچ
3	ورودی / خروجی	شبکه CAN پرسرعت بدنه
4	ورودی	برق مثبت بعد از سوئیچ
5	ورودی / خروجی	شبکه CAN کم سرعت بدنه
6	ورودی	استارت
7	-	بدون استفاده
8	ورودی / خروجی	شبکه CAN کم سرعت
9	-	بدون استفاده
10	ورودی / خروجی	شبکه CAN کم سرعت

کانکتور AP:

پایه	نوع	سیگنال
1	خروجی	مثبت باتری
2	—	بدون استفاده



کانکتور PH2:

پایه	نوع	سیگنال
1	خروجی	تغذیه تجهیزات جانبی
2	خروجی	مثبت باطری
3	خروجی	برق مثبت CAN
4	خروجی	برق مثبت CAN
5	خروجی	سونیج باز
6	خروجی	سونیج باز
7	—	بدون استفاده
8	خروجی	اطلاعات درب صندوق عقب
9	خروجی	تغذیه شیشه بالابر
10	—	بدون استفاده
11	خروجی	برق مثبت CAN
12	خروجی	دسته راهنما
13	خروجی	وضعیت قفل / بار درها
14	خروجی	کنترل باز بودن درب جلو سمت چپ
15	خروجی	کنترل باز بودن درب جلو سمت راست
16	خروجی	قفل مضاعف درب های جلو



کانکتور PH1:

سیگنال	نوع	پایه
بدون استفاده	—	1
Deadlocking در عقب	خروجی	2
برق مثبت شبکه CAN	ورودی / خروجی	3
تغذیه مه شکن عقب سمت راست	خروجی	4
کنترل موتور برف پاک کن عقب	خروجی	5
تغذیه چراغ دنده عقب سمت راست	خروجی	6
تغذیه چراغهای دنده عقب	خروجی	7
مثبت باتری	خروجی	8
گرمکن شیشه عقب	خروجی	9
تغذیه تجهیزات جانبی	خروجی	10
دست راهنما	خروجی	11
تغذیه مه شکن عقب سمت چپ	خروجی	12
راهنمای عقب سمت راست	خروجی	13
راهنمای عقب سمت چپ	خروجی	14
چراغ دنده عقب سمت چپ	خروجی	15
مثبت باتری	خروجی	16

کانکتور EH2:

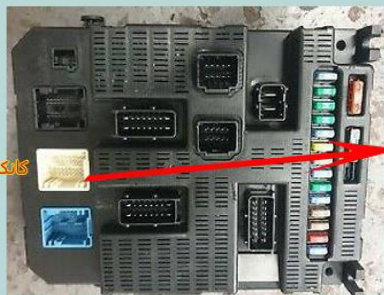
کانکتور EH2



سیگنال	نوع	پایه
بدون استفاده	—	1
بدون استفاده	—	2
بدون استفاده	—	3
بدون استفاده	—	4
دکمه SNOW گیربکس اتوماتیک	ورودی	5
دکمه SNOW گیربکس اتوماتیک	ورودی	6
بدون استفاده	—	7
بدون استفاده	—	8
کلید شیشه عقب	ورودی	9
اطلاعات باز کن صندوق عقب	ورودی	10
اطلاعات باز کن شیشه عقب	ورودی	11
تغذیه چراغهای عقب سمت راست	خروجی	12
تغذیه چراغهای عقب سمت چپ	خروجی	13
تغذیه چراغهای جلو	خروجی	14
تغذیه چراغهای جلو	خروجی	15
تغذیه چراغ صندوق عقب	خروجی	16
کنترل LED دکمه Sport	خروجی	17
تغذیه چراغهای پلاک	خروجی	18
تغذیه چراغهای پلاک	خروجی	19
بدون استفاده	—	20
بدون استفاده	—	21
بدون استفاده	—	22
بدون استفاده	—	23
بدون استفاده	—	24
اطلاعات کمربند عقب سمت راست	ورودی	25
اطلاعات کمربند عقب سمت چپ	ورودی	26
اطلاعات کمربند عقب وسط	ورودی	27
ریموت کنترل	ورودی	28
تغذیه سیستم تعلیق	ورودی	29
بدون استفاده	—	30
کنترل سیستم تعلیق	ورودی	31
بدون استفاده	—	32
منفی سیستم تعلیق	ورودی	33
کنترل باز کن شیشه عقب	خروجی	34
کنترل باز کن شیشه عقب	ورودی / خروجی	35
شبکه CAN پرسرعت آسایشی	ورودی / خروجی	36
شبکه CAN پرسرعت بدنه	ورودی / خروجی	37
شبکه CAN کم سرعت آسایشی	ورودی / خروجی	38
شبکه CAN پرسرعت بدنه	ورودی / خروجی	39
بدون استفاده	—	40

کانکتور EHI :

کانکتور EHI



نمایه	نوع	سیگنال
1	ورودی	کنترل برف پاک کن عقب
2	—	بدون استفاده
3	ورودی	سوئیچ باز
4	ورودی	اطلاعات درب جلو سمت چپ
5	ورودی	اطلاعات درب جلو سمت راست
6	—	بدون استفاده
7	—	بدون استفاده
8	—	بدون استفاده
9	خروجی	اطلاعات پائین آمدن شیشه عقب سمت راست
10	خروجی	اطلاعات بالا آمدن شیشه عقب سمت چپ
11	خروجی	کنترل چراغ داخل اتاق
12	خروجی	شیشه برقی مجهز به قفل کودک
13	ورودی	اطلاعات باز بودن در صندوق عقب
14	خروجی	کنترل چراغ خطر عقب سمت راست
15	خروجی	کنترل چراغ خطر عقب سمت چپ
16	خروجی	کنترل چراغ ترمز سوم
17	—	بدون استفاده
18	—	بدون استفاده
19	خروجی	اطلاعات پائین آمدن شیشه عقب چپ
20	خروجی	اطلاعات بالا آمدن شیشه عقب چپ
21	خروجی	شبکه کم سرعت CAN بدنه
22	—	بدون استفاده
23	ورودی/خروجی	شبکه پرسرعت CAN بدنه
24	ورودی / خروجی	شبکه پر سرعت CAN بدنه
25	ورودی	چراغ سقفی
26	ورودی / خروجی	شبکه کم سرعت CAN بدنه
27	ورودی	اطلاعات وضعیت قفل یا باز بودن درب جلو سمت چپ
28	ورودی / خروجی	شبکه کم سرعت CAN آسایشی
29	ورودی	اطلاعات وضعیت قفل یا باز بودن درب جلو سمت راست
30	ورودی / خروجی	شبکه CAN پر سرعت آسایشی
31	ورودی	اطلاعات وضعیت قفل کودک درب عقب سمت راست
32	خروجی	کنترل چراغ سقفی
33	ورودی	کلید لادری عقب سمت راست
34	ورودی	کلید لادری عقب سمت چپ
35	ورودی	ترمز دستی
36	ورودی	اطلاعات قفل کودک درب عقب چپ
37	ورودی	کمربند ایمنی جلو سمت چپ
38	ورودی/خروجی	شبکه CAN : آسایشی کم سرعت
39	ورودی	کمربندی ایمنی جلو سمت راست
40	ورودی/خروجی	شبکه پر سرعت CAN بدنه

02632551969 / 09108841634

نرم افزار iMAP