



راهنمای نقشه های الکتریکی

خودرو پژو ۳۰۱

دیجیتال خودرو

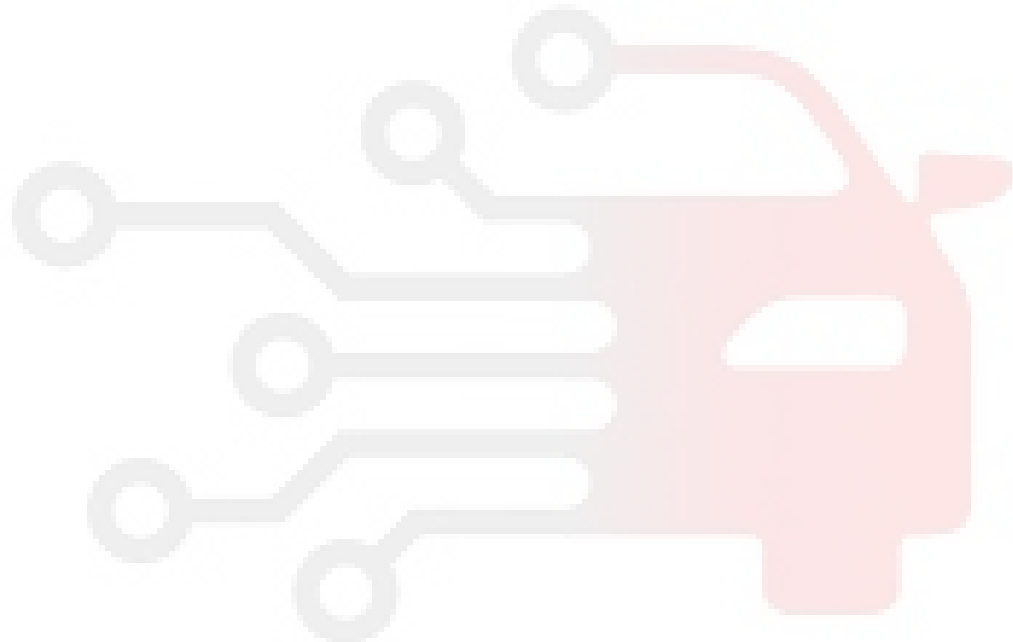
digitalkhodro



راهنمای نقشه های الکتریکی پژو ۳۰۱

دیجیتال خودرو

digitalkhodro



Digitalkhodro

digitalkhodro

فهرست

۱.....	جانمایی ECU ها
۲.....	محل قرارگیری اتصال بدنه ها
۳.....	محل قرارگیری اینترکانکتورها
۴.....	جانمایی دسته سیمهها
۵.....	فیوزهای BCP3
۶.....	فیوزهای BCP3
۷.....	فیوزهای BFRM
۱۱.....	فیوزهای BH12
۱۲.....	فیوزهای BSI1
۱۶.....	کانکتور عیب یاب
۱۸.....	سیستم تهویه مطبوع
۲۶.....	گرمکن شیشه عقب
۳۰.....	گرمکن صندلی ها
۳۳.....	کانکتور تغذیه ۱۲ ولت
۳۶.....	سیستم صوتی
۴۰.....	اطلاعات درب ها
۴۴.....	اطلاعات مربوط به بستن کمربند ایمنی
۴۸.....	بیزرت هویه مطبوع
۵۲.....	اطلاعات دمای خارج خودرو
۵۵.....	اعلام هشدار خطاهای
۵۹.....	اطلاعات مربوط به سوئیچ
۶۳.....	بیزرسرعت بیش از حد مجاز
۶۷.....	اطلاعات سطح روغن ترمز و روغن هیدرولیک
۷۱.....	اطلاعات کاهش باطری ریموت کنترل
۷۵.....	هشدار روشن ماندن راهنمای
۸۳.....	نشانگر دمای آب
۸۷.....	اطلاعات روغن موتور
۹۰.....	اطلاعات سرعت سنج
۹۴.....	صفحه نمایشگر چند منظوره

۹۸	سیستم ترمز ضد قفل (ABS)
۱۰۶	کنترل پایداری (ESP)
۱۱۰	کروز کنترل، محدود کننده سرعت
۱۱۴	سیستم کمکی پارک خودرو
۱۱۸	پمپ خلاء ترمز
۱۲۲	فرمان برقی
۱۲۹	اعلام کاهش فشار باد تایر
۱۳۱	اتصالات مالتی پلکس شبکه CAN Body
۱۳۲	اتصالات مالتی پلکس شبکه CAN Comfort
۱۳۳	آینه های برقی
۱۳۶	روشنایی داخل اتاق
۱۴۰	چراغ های ترمز
۱۴۴	چراغ های رانندگی در روز (Day Light)
۱۴۸	راهنمای فلاشر
۱۵۲	بوق
۱۵۵	مجموعه چراغ های عقب
۱۵۹	چراغ های نور بالا و پایین
۱۶۳	چراغ های مه شکن
۱۶۷	سیستم تنظیم خودکار ارتفاع چراغ های جلو
۱۷۱	سیستم سوخت رسانی
۱۷۵	سیستم خنک کننده موتور
۱۷۹	استارت موتور
۱۸۳	نشانگر بنزین و پمپ بنزین
۱۸۷	شیشه های برقی
۱۹۱	قفل مرکزی
۱۹۵	کمربند ایمنی و ایربگ ها
۱۹۹	هشدار دهنده
۲۰۳	ایموبیلایزر
۲۰۶	برف پاکن و شیشه شوی
۲۱۰	گیربکس اتوماتیک

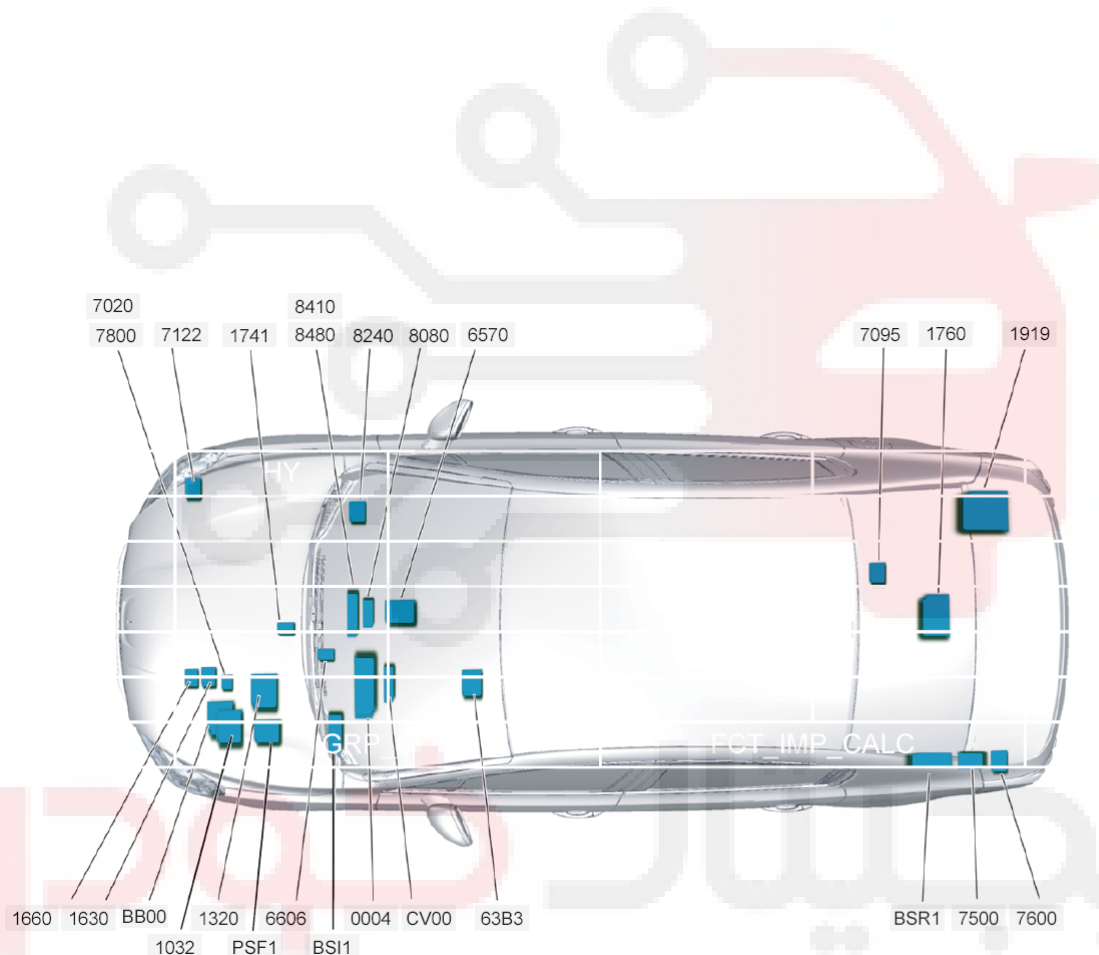
نکات مهم در خصوص تعویض دسته سیمها:

- همیشه قبل از اقدام به باز کردن دسته سیمها حتماً کابل باتری (ابتدا کابل منفی) را جدا نمایید.
- قطعات مرتبط با هر دسته سیم (که لازم است برای باز و بست دسته سیم باز گردد) جدا نمایید. "مطابق نقشه جانمایی دسته سیمها"
- کانکتور قطعات را باز کنید.
- اتصالات منفی را جدا نمایید.
- حتما هنگام باز کردن دسته سیم به محل هایی که با بسته شده توجه نمایید.
- پس از جدا کردن دسته سیم و نصب دسته سیم جدید کانکتورها را ببندید.
- دقต کنید که کانکتورها بخوبی در محل خود سفت شده باشد و قفل کانکتورها بسته شده باشند.
- اتصالات بدنه را بخوبی در محل خود ببندید.
- دقت نمایید که اتصالات بدنه کاملا سفت شده باشد و زیر محل اتصال نیز اشیاء یا رنگی مانع از برقراری صحیح اتصال نشده باشد.
- به مسیرهایی که دسته سیم را عبور می دهید، دقت کنید که دسته سیم در زیر پیچها یا صندلی ها یا سایر قطعات قرار نگیرد.
- بستهایی که روی دسته سیم است حتما ببندید.
- علاوه بر بسته های موجود روی دسته سیم حتما مناطقی که در معرض حرارت یا قطعات متحرک هستند با بسته های کمربندی (دم موشی) مهار نمایید، به عنوان نمونه منطقه نزدیک به آلترناتور و کمپرسور کولر که با ید با این بست ها محکم شوند در شکل زیر نشان داده شده است.



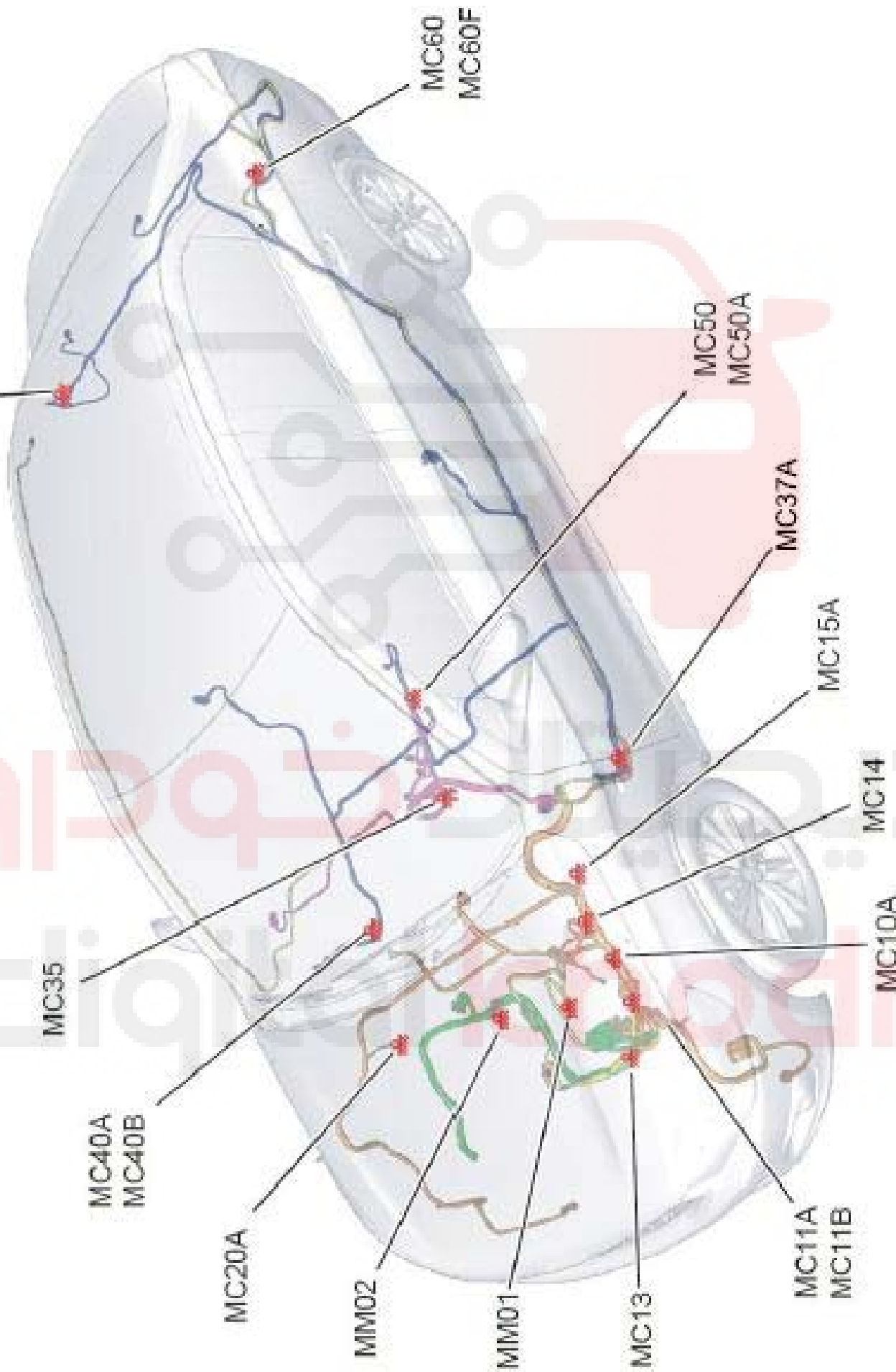
پس از بستن کامل دسته سیم، سر باتری را ببندید. (اول کابل مثبت و سپس کابل منفی)
عملکرد قطعات مختلف را بررسی نمایید و از صحت عملکرد آنها اطمینان حاصل نمایید.

General Layout Of ECUS



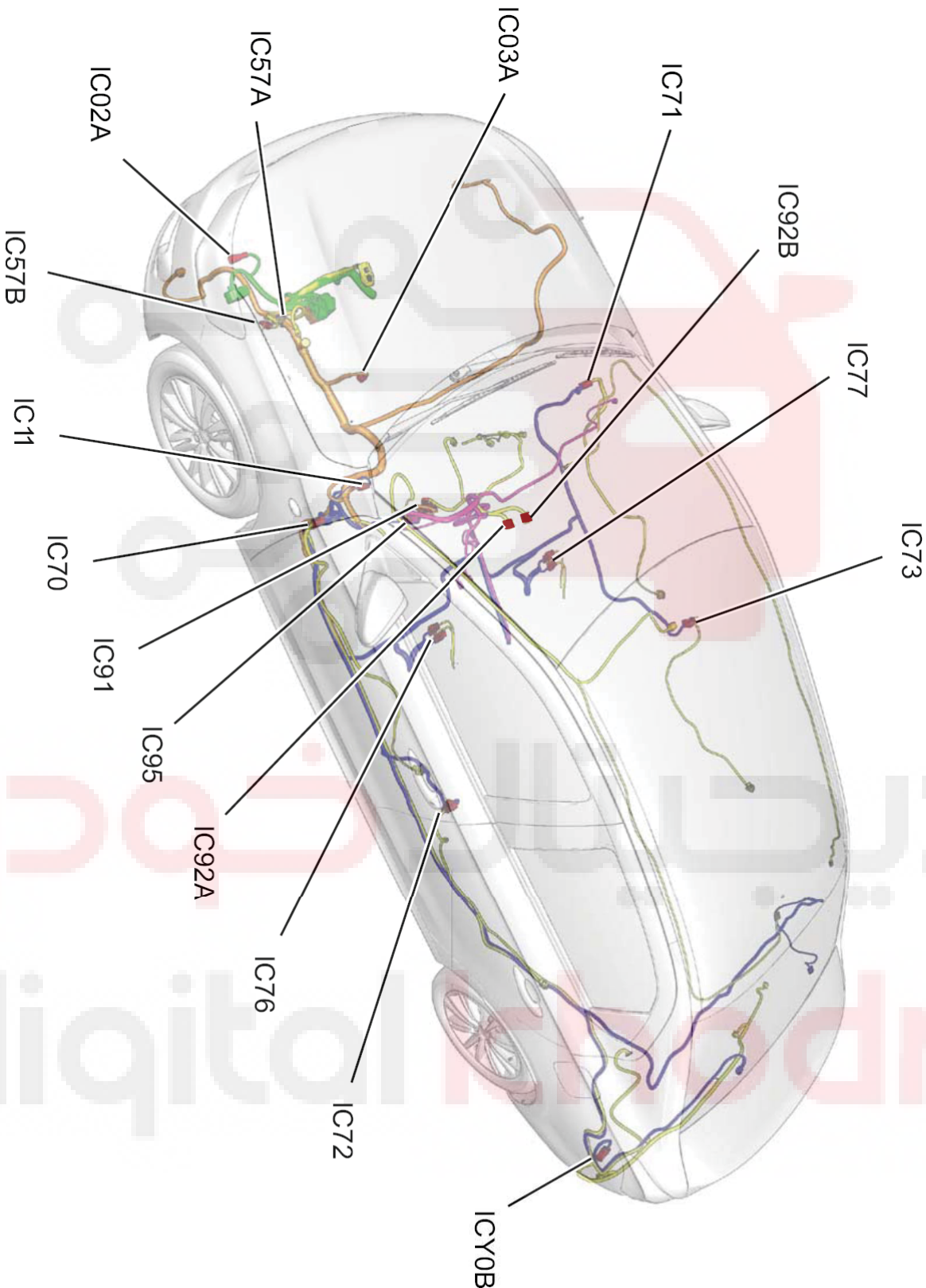
d3ap56rp.svg

General Location Of Earths



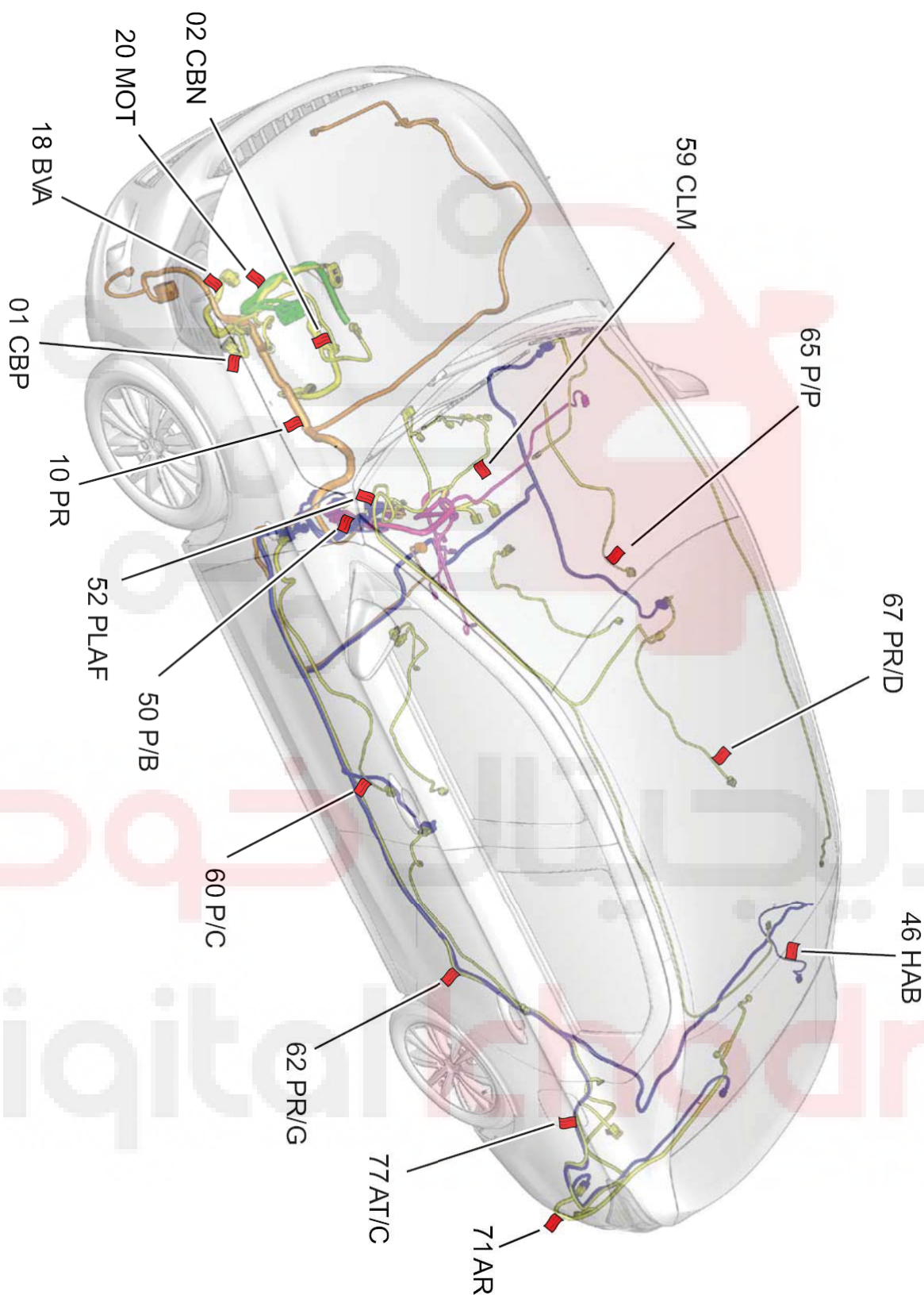
d3ap619p

General Location Of Interconnections

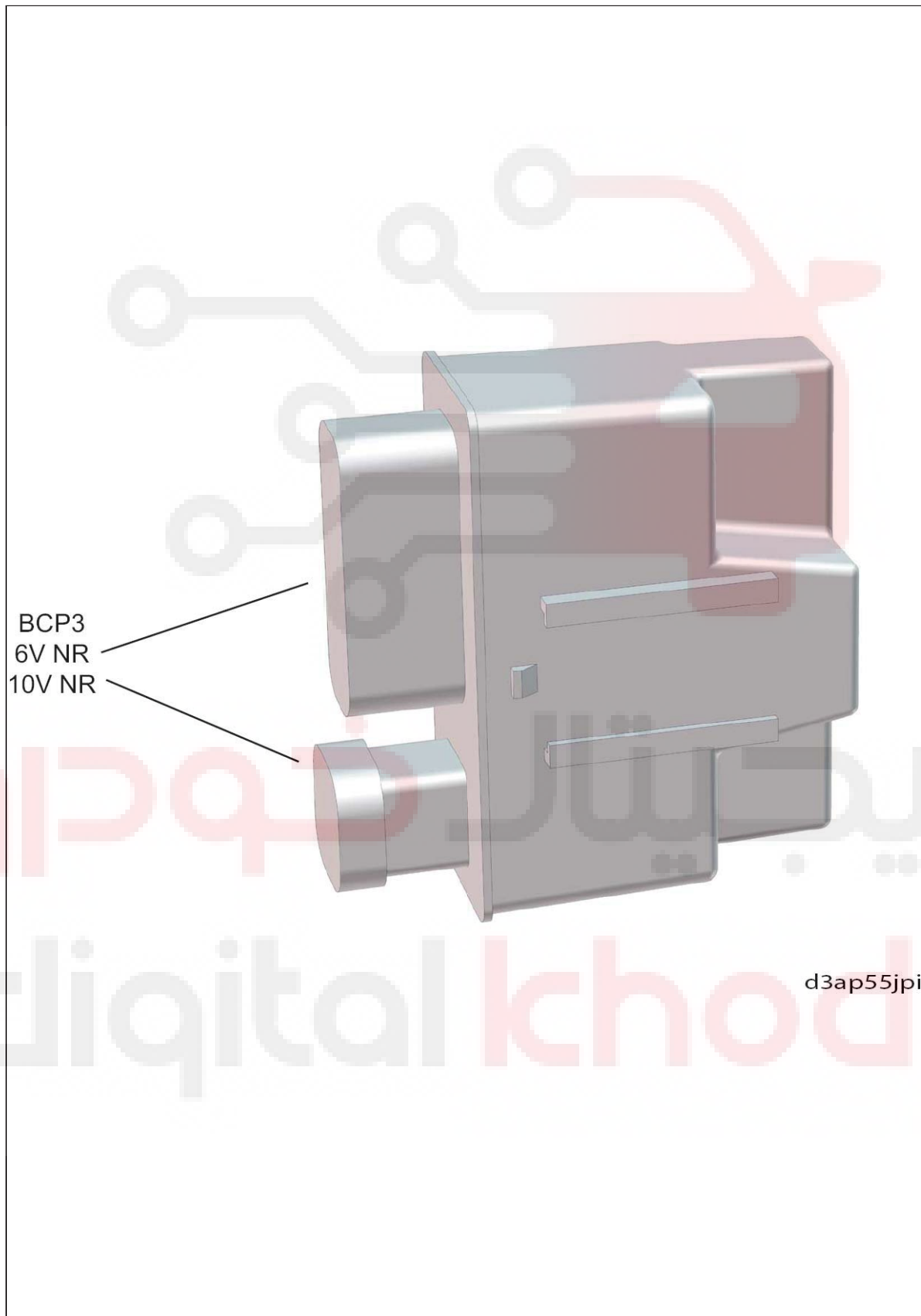


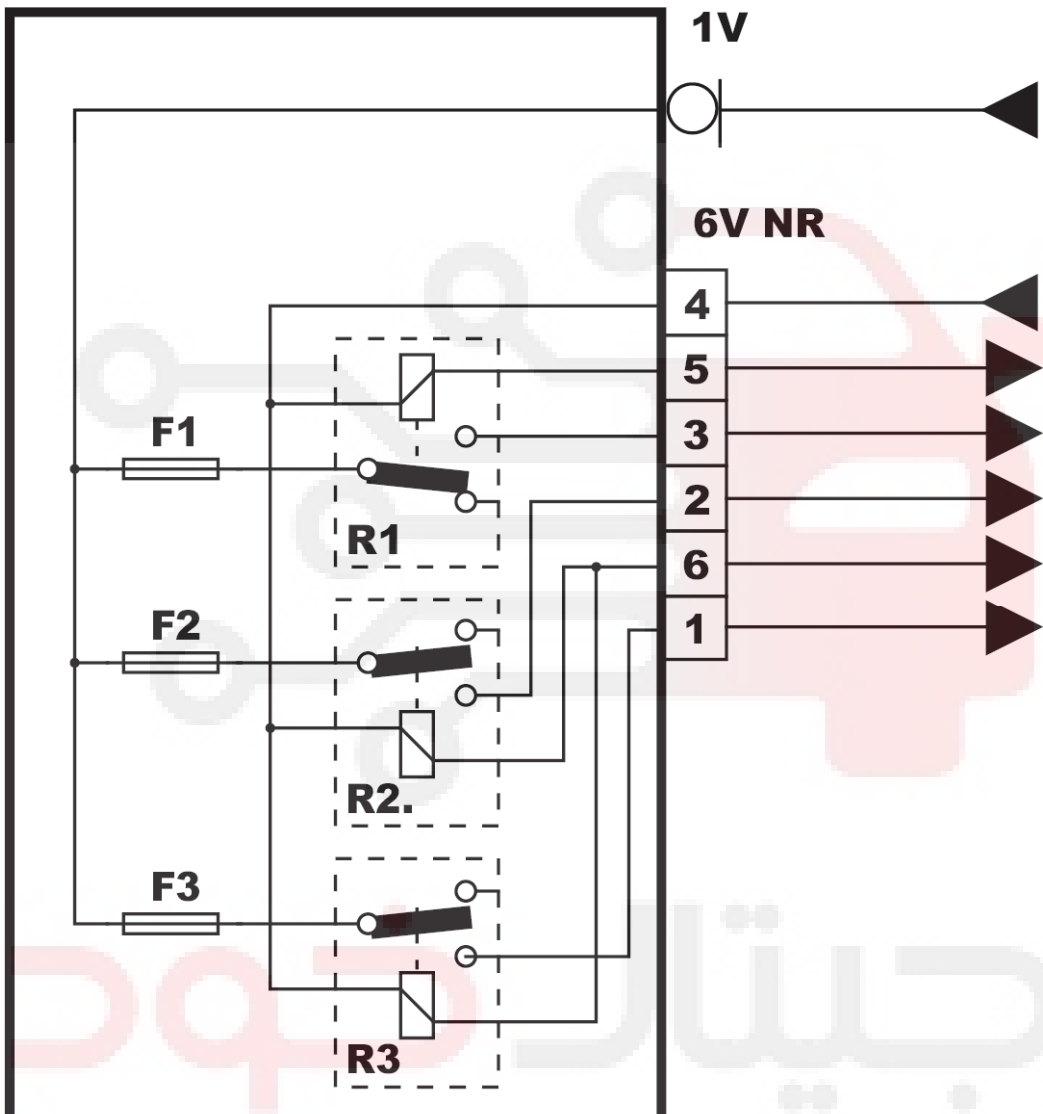
дзарб1ап

Harness Installation Diagrams



Allocation Of BCP3 Fuses





BCP3

named-2

allocation of BCP3 fuses

fuse	A	supply	matching
F1	40A	+ permanent	cabin air heater resistor supply
F2	40A	+ permanent	cabin air heater resistor supply
F3	40A	+ permanent	cabin air heater resistor supply

Allocation Of BFRM Fuses

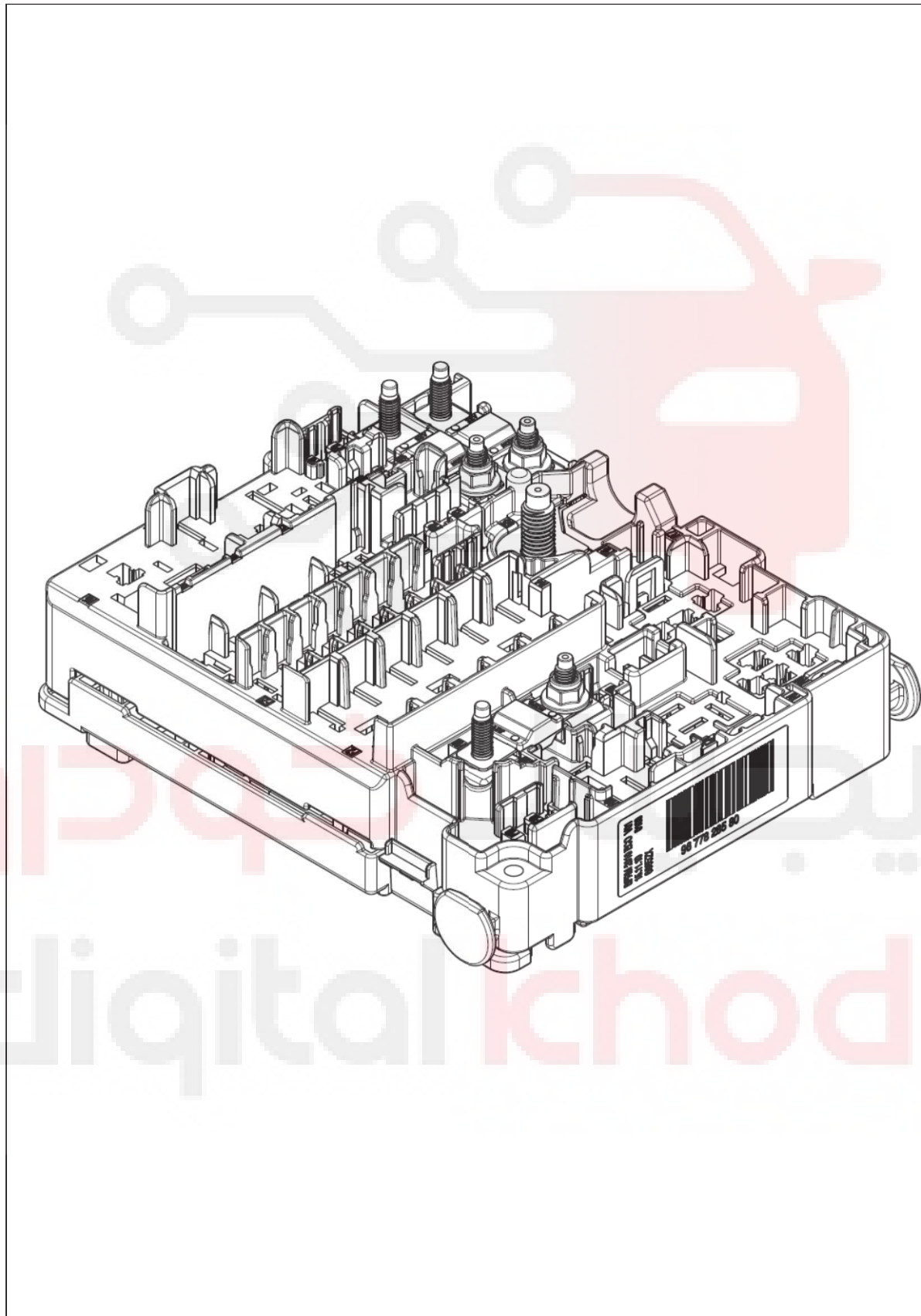
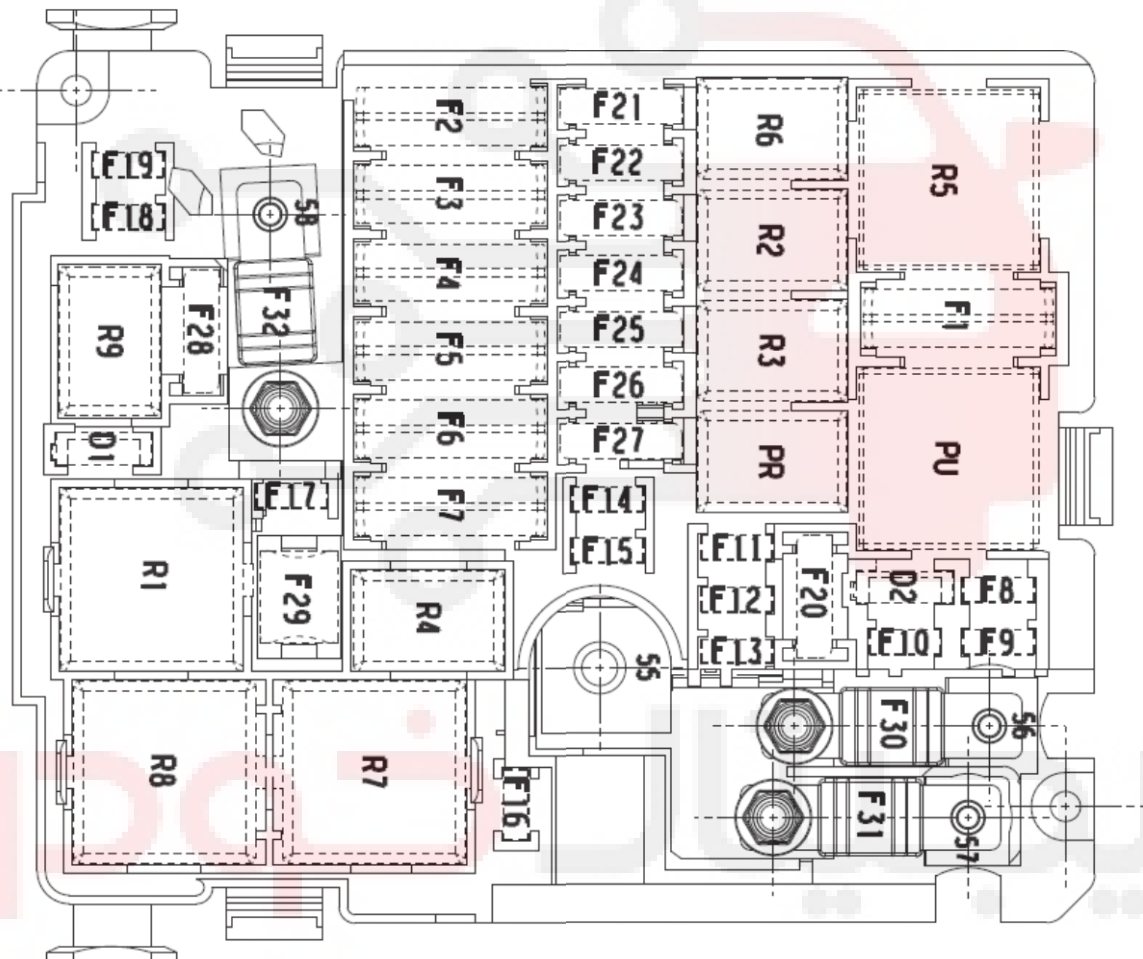
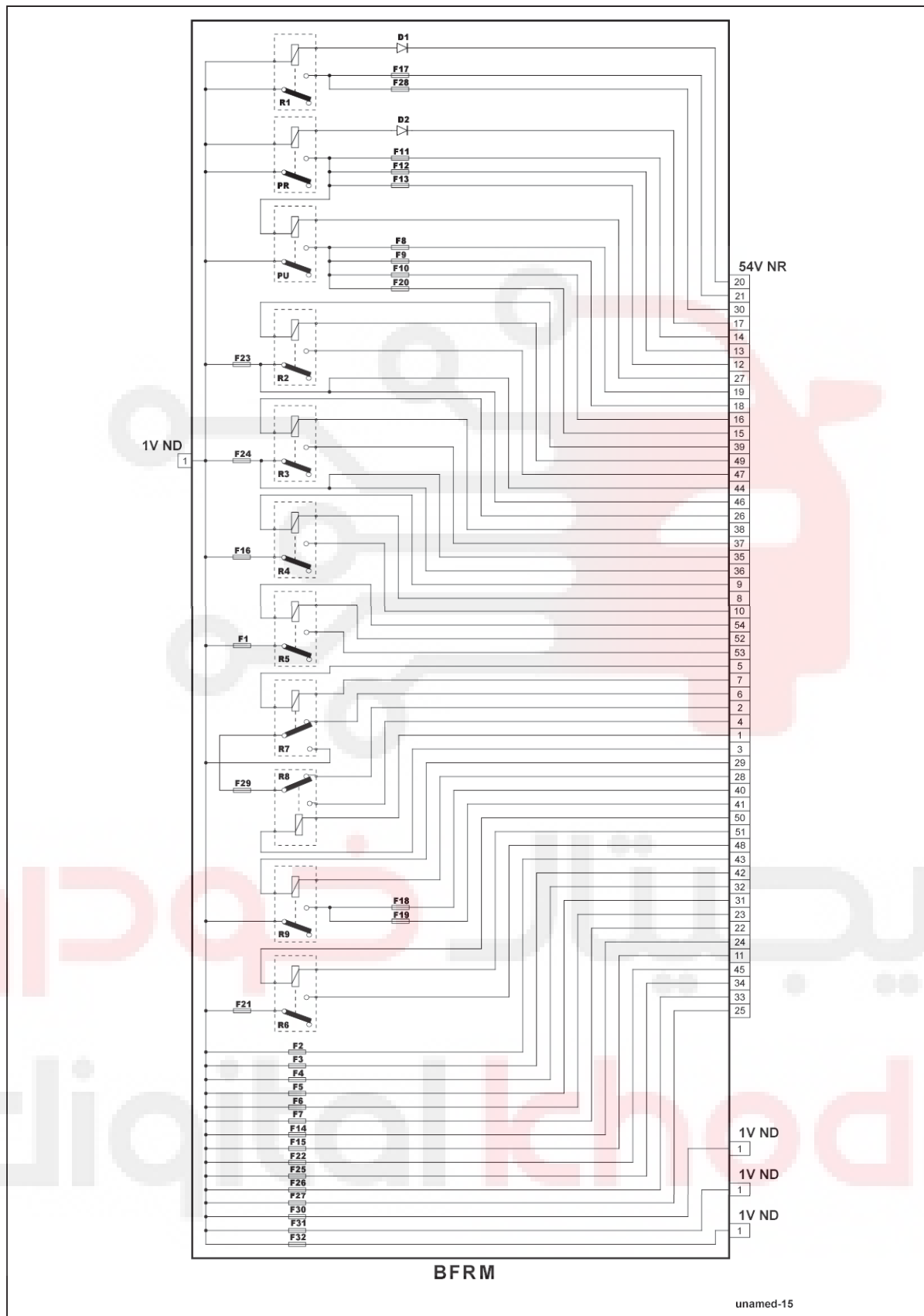


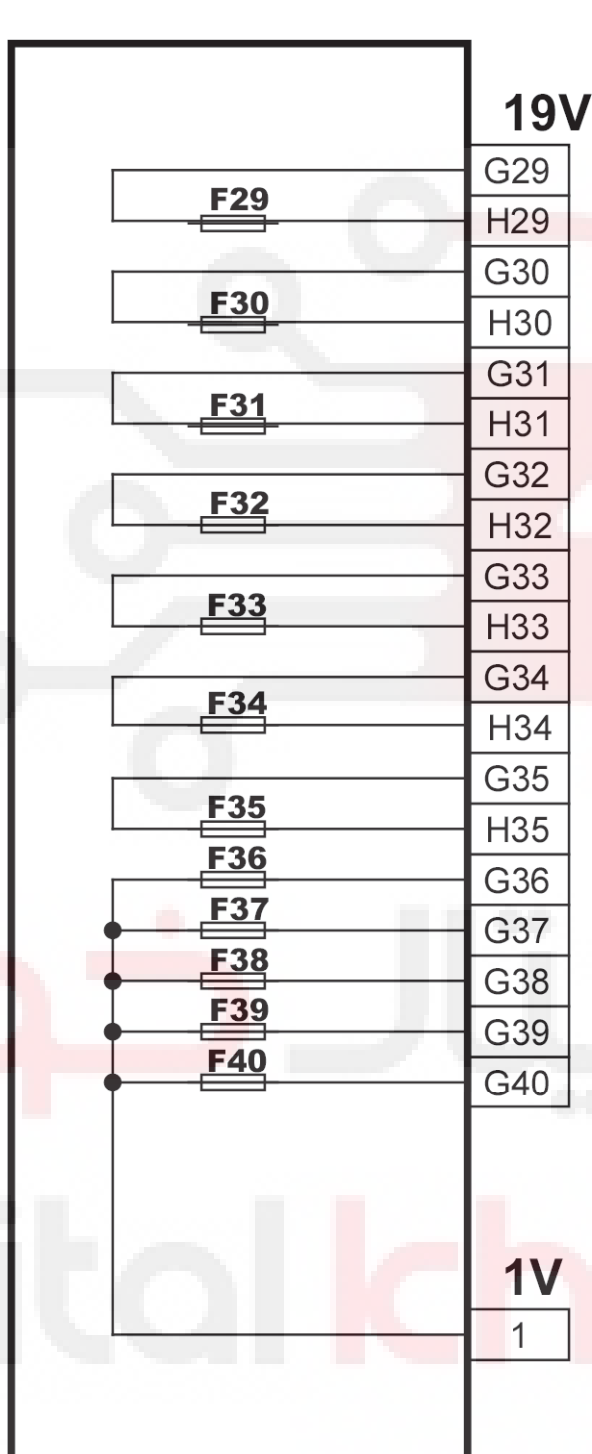
fig. D3AP59ZP





allocation of BFRM fuses			
fuse	A	supply	matching
F1	40A	+ BATT	air conditioning ECU
F2	-	-	-
F3	70A	+ BATT	cabin relay fusebox BH12 - electric windows - heated seats
F4	80A	+ BATT	permanent supply 2;BH12 - cabin relay fusebox
F5	70A	+ BATT	built-in systems interface
F21	25A	+ BATT	starter motor
F7	70A	+ BATT	built-in systems interface
F8	15A	+ APC	engine management ECU
F9	15A	+ APC	engine management ECU
F10	15A	+ APC	engine management ECU
F11	20A	+ APC	engine management ECU
F6	60A	+ BATT	fan assembly
F12	5A	+ APC	cooling fan unit - vacuum pump control relay
F13	5A	+ APC	built-in systems interface
F22	40A	+ BATT	piloted manual gearbox ECU
F23	40A	+ BATT	ABS - ESP - central brake unit supply relay
F24	20A	+ BATT	ABS - ESP - central brake unit supply relay
PR	mini 25A	-	principal - cooling fan unit - engine management ECU
PU	power 50A	-	power - engine management ECU
R1	-	-	-
R2	mini 25A	-	heated rear screen control
R3	mini 25A	-	air conditioning compressor
R4	mini 25A	-	rear foglamp switch
R5	power 50A	-	fan control
R6	mini 25A	-	starting
R7	cubique 35A	-	built-in systems interface
R8	cubique 35A	-	windscreen wiper motor
R9	mini 25A	-	dual function dipped/main beam dipped headlamps
F14	15A	+ BATT	engine fuse and relay box
F15	5A	+ BATT	engine relay fusebox - air conditioning compressor relay
F16	15A	+ BATT	LH and RH front foglamps
F17	-	-	-
F18	10A	+ APC	right-hand headlamp
F19	10A	+ APC	left-hand headlamp
F25	30A	+ BATT	heated rear window relay
F26	15A	+ BATT	automatic transmission control unit
F27	25A	+ BATT	built-in systems interface
F28	-	-	-
F29	40A	+ APC	windscreen wiper motor
F30	-	+ BATT	pre-postheating control unit - vacuum pump relay
F31	-	+ BATT	CTP control unit
F32	-	+ BATT	electric power steering ECU

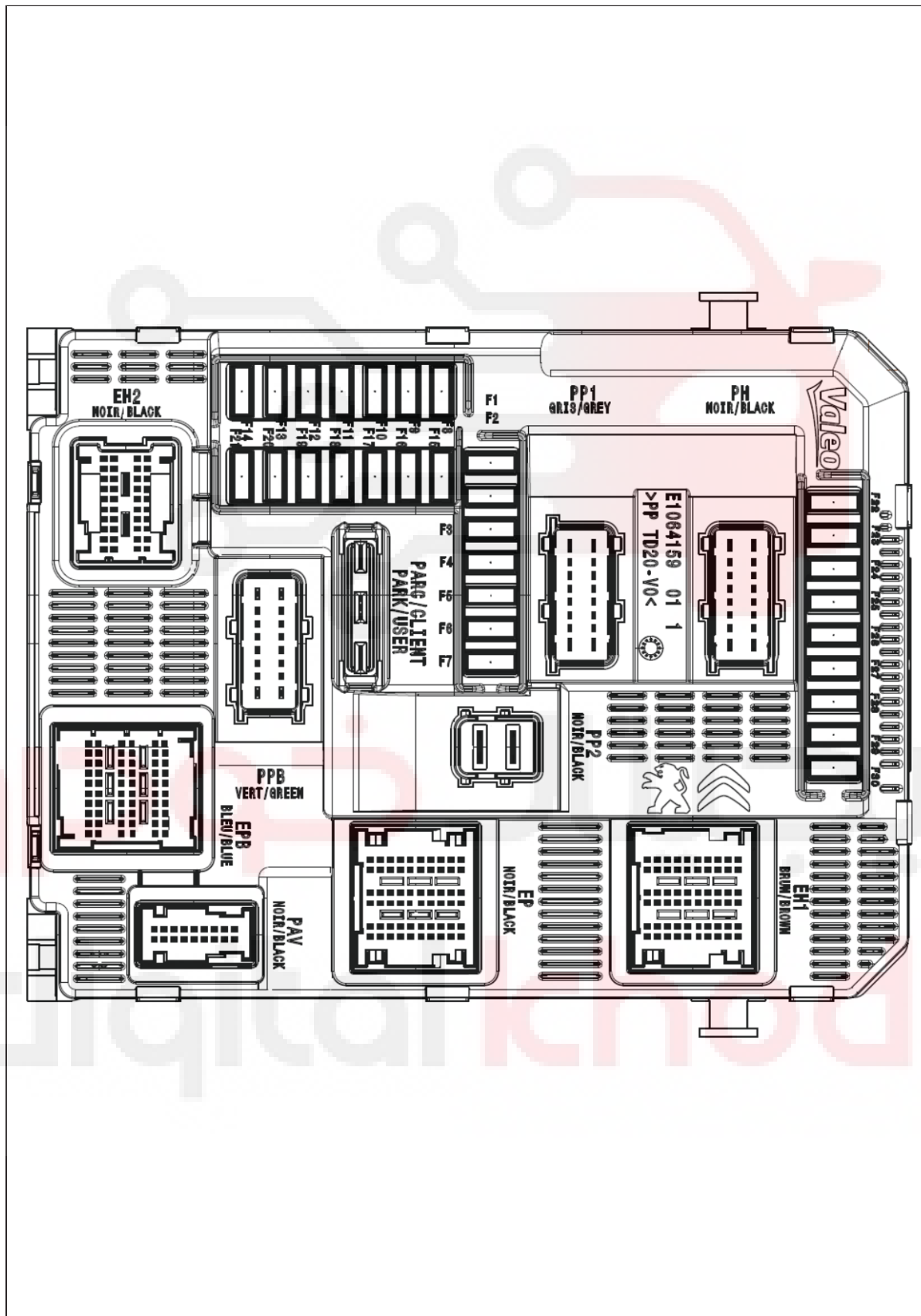
Allocation Of BH12 Fuses

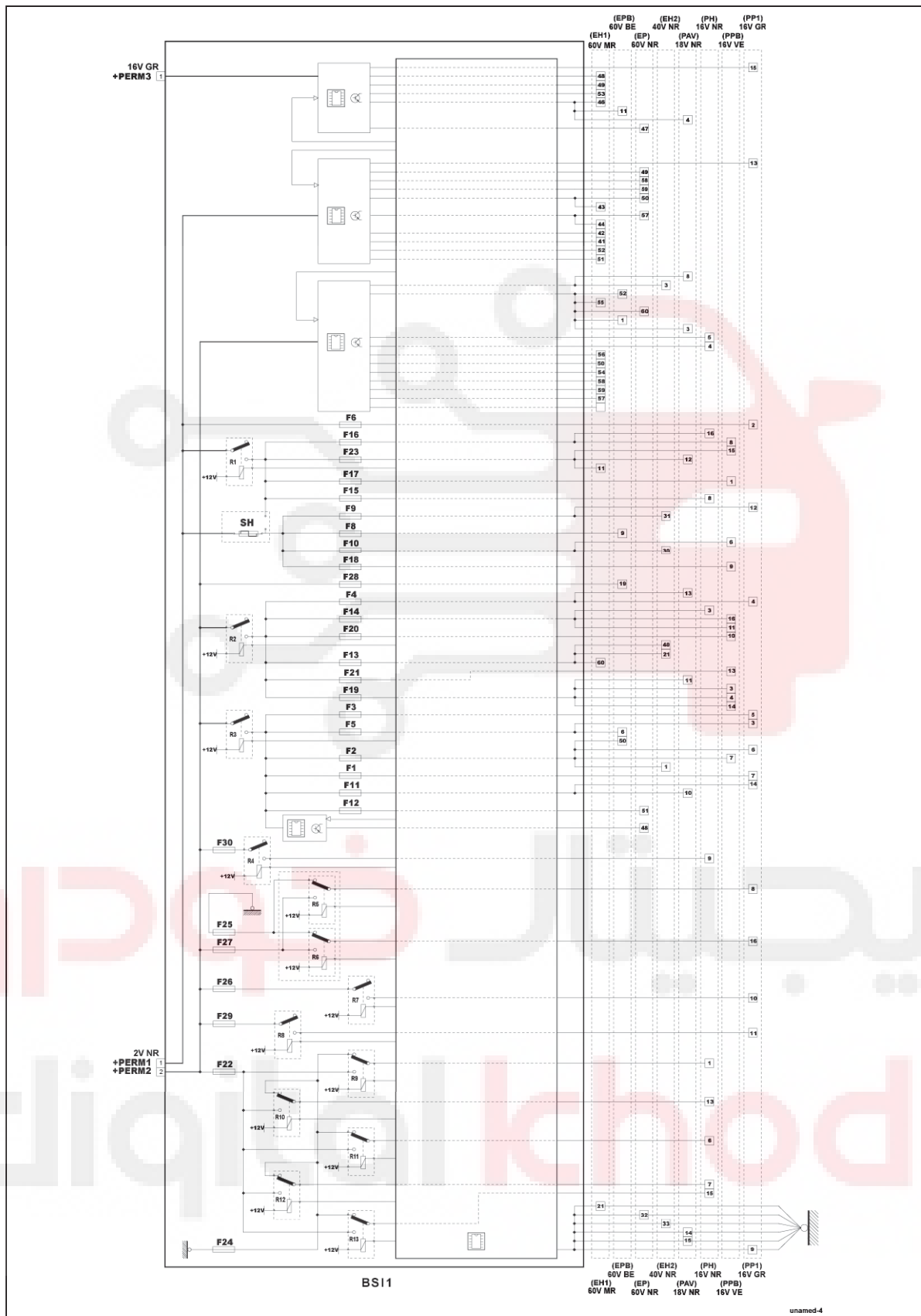


BH 12

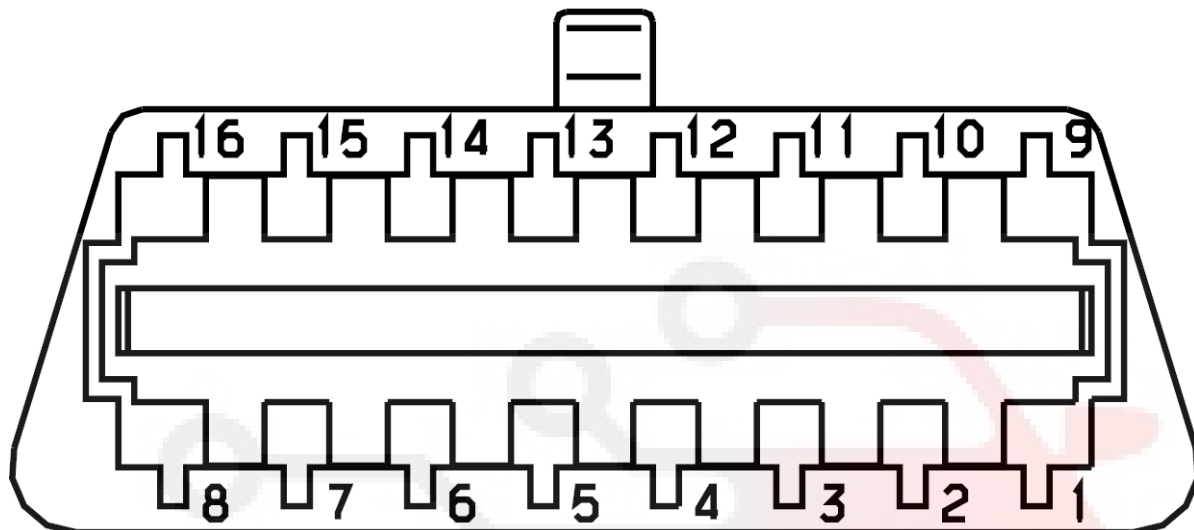
unnamed-3

Allocation Of BSI1 Fuses



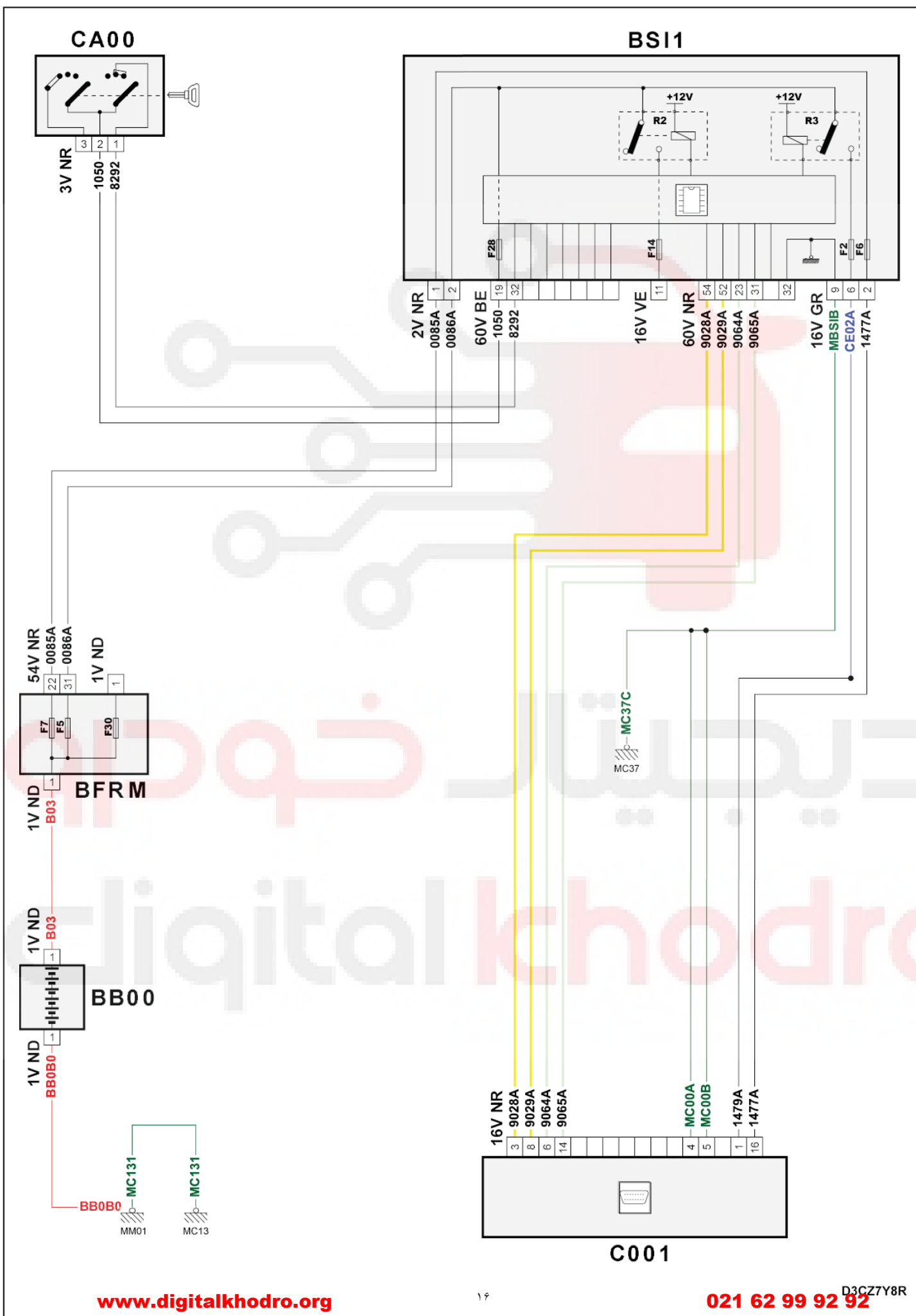


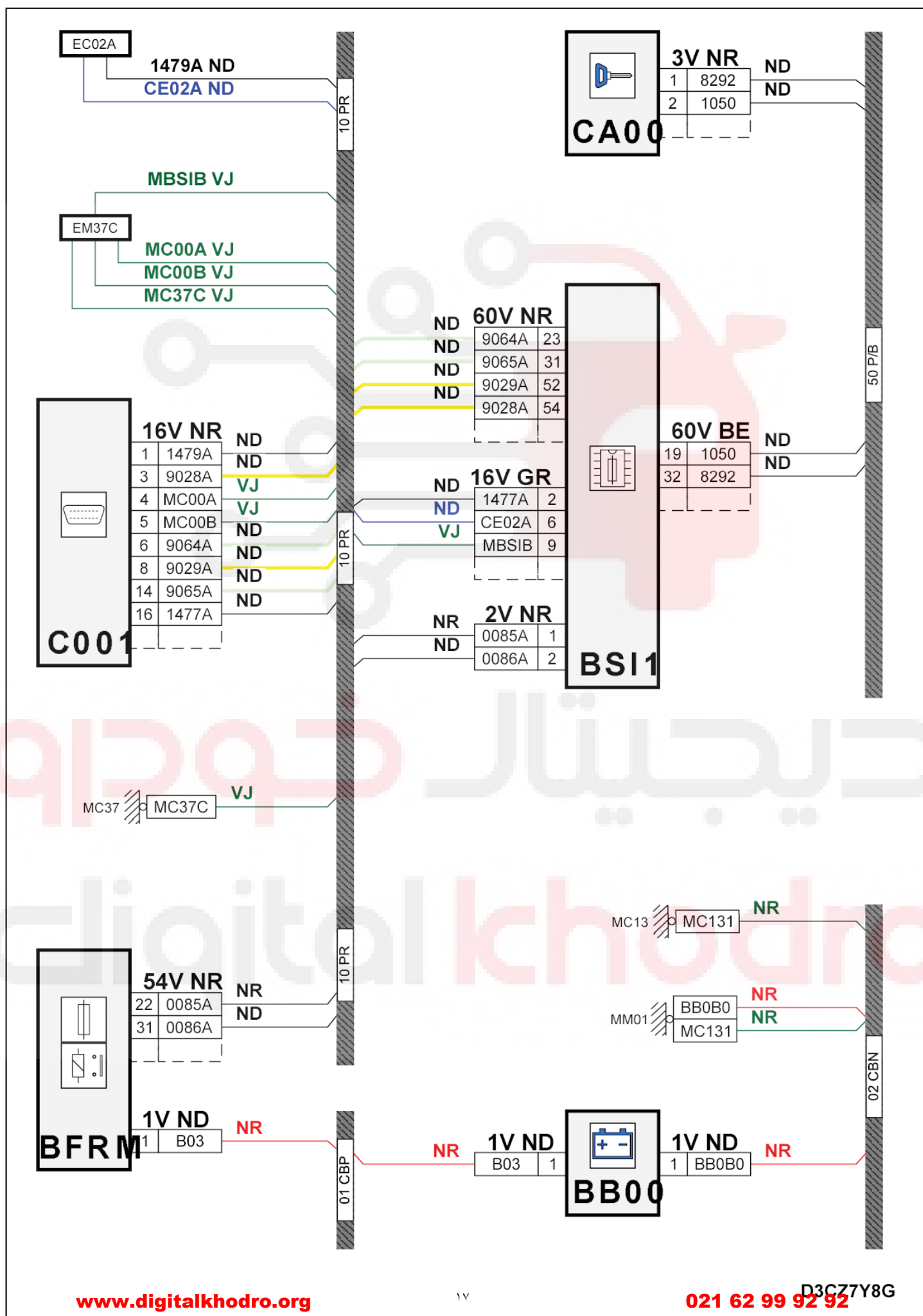
allocation of BSI1 fuses		
fuse	A	supply
F1	10A	+ APC
		brake dual-function switch
F2	5A	+ APC
		main/dipped beams - rear view mirrors - headlamp beam adjuster - blower speed control - air conditioning ECU - diagnostic socket
F3	10A	+ APC
		cruise control safety switch - fuel additive pump - electric power steering ECU
F4	5A	+ APC
		gear selector - electric power steering power relay
F5	5A	+ APC
		gear lever locking control relay - automatic gearbox ECU
F6	10A	+ BATT
		dual function brake switch - diagnostic socket
F7	-	-
F8	5A	+ APC
		switch under the steering wheel
F9	5A	+ BATT
		alarm siren
F10	5A	+ BATT
		independent telematic unit
F11	5A	+ APC
		automatic gearbox controls assembly - under bonnet protection control unit
F12	5A	+ APC
		ABS - ESP
F13	5A	+ APC
		parking assistance ECU
F14	15A	+ CAN
		air conditioning ECU
F15	-	-
F16	15A	+ ACC
		lighter
F23	-	-
F24	30A	+ APC
		door locks assembly
F25	-	-
F26	15A	+ BATT
		horn
F27	15A	+ BATT
		front and rear screen wash pump
F28	5A	+ BATT
		ignition switch
F29	-	-
F30	-	-
R1	-	-
		steering wheel switch - cigar lighter - audio system - independent telematic unit - antitheft alarm siren
R2	-	-
		instrument panel - gear selector - airbags ECU - electric power steering power relay - multifunction screen - parking assistance ECU - air conditioning ECU
R3	-	-
		dual function brake switch - cruise control safety switch - fuel additive pump - automatic gearbox - main/dipped beams - ABS - ESP - electric power steering ECU - rear view mirrors - headlamp beam adjuster - under bonnet protection control unit - blower speed control - air conditioning ECU - diagnostic socket
R4	-	-
R5	-	-
		front and rear screen wash pump
R6	-	-
		front and rear screen wash pump
R7	-	-
		horn
R8	-	-
R9	-	-
		door locks assembly
R10	-	-
		door locks assembly
R11	-	-
R12	-	-
R13	-	-
F17	15A	+ ACC
		audio system
F18	20A	+ APC
		audio system
F19	5A	+ APC
		multifunction screen
F20	5A	+ CAN
		airbags ECU
F21	5A	+ CAN
		instrument panel
F22	30A	+ BATT
		door locks assembly

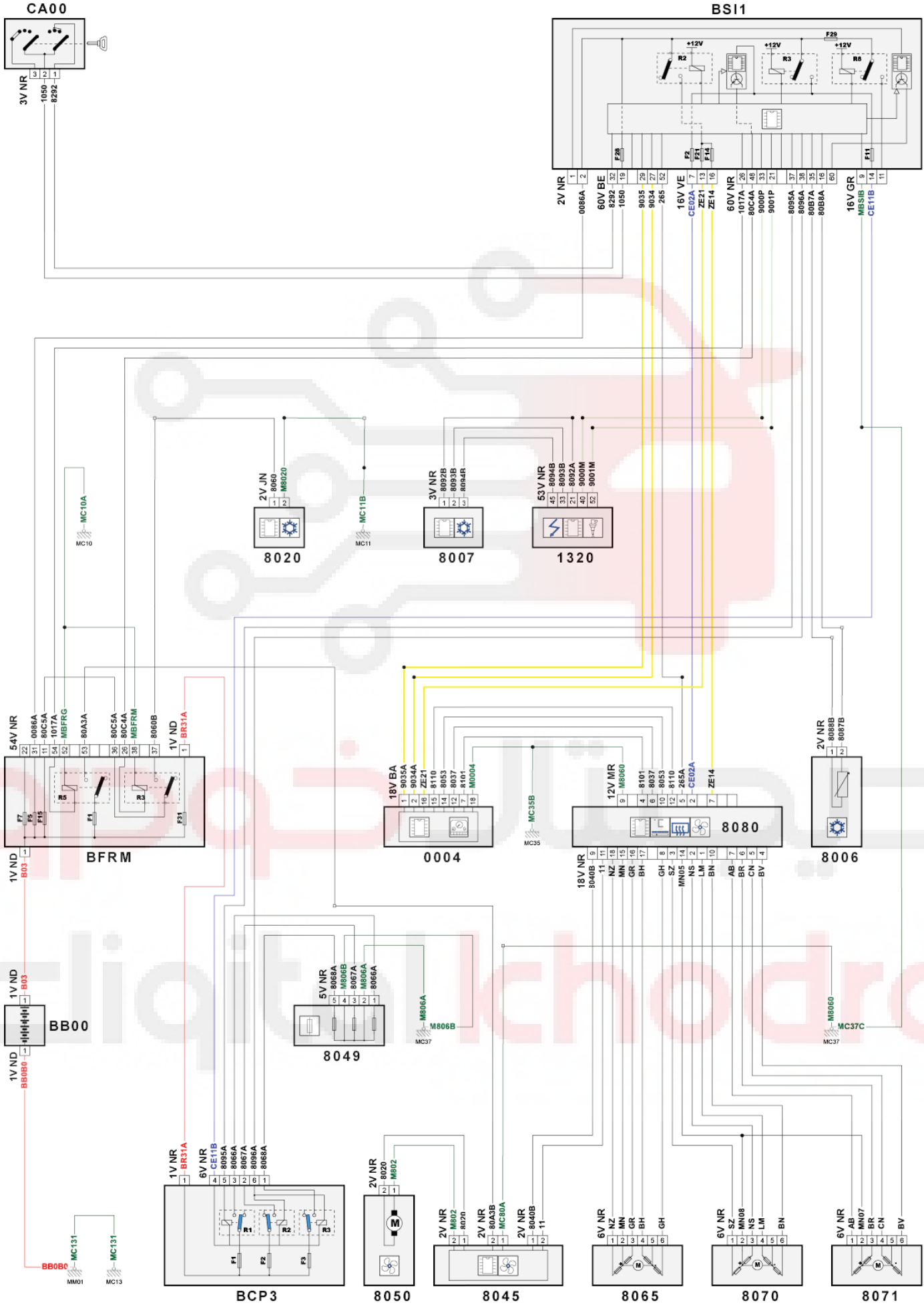


diagnostic socket

channel	matching
1	after ignition +
2	unused
3	CAN DIAG High line
4	earth
5	earth
6	line CAN I/S Hight bus ISO
7	unused
8	CAN DIAG Low line
9	unused
10	unused
11	unused
12	unused
13	unused
14	ISO bus CAN I/S Low line
15	unused
16	permanent +

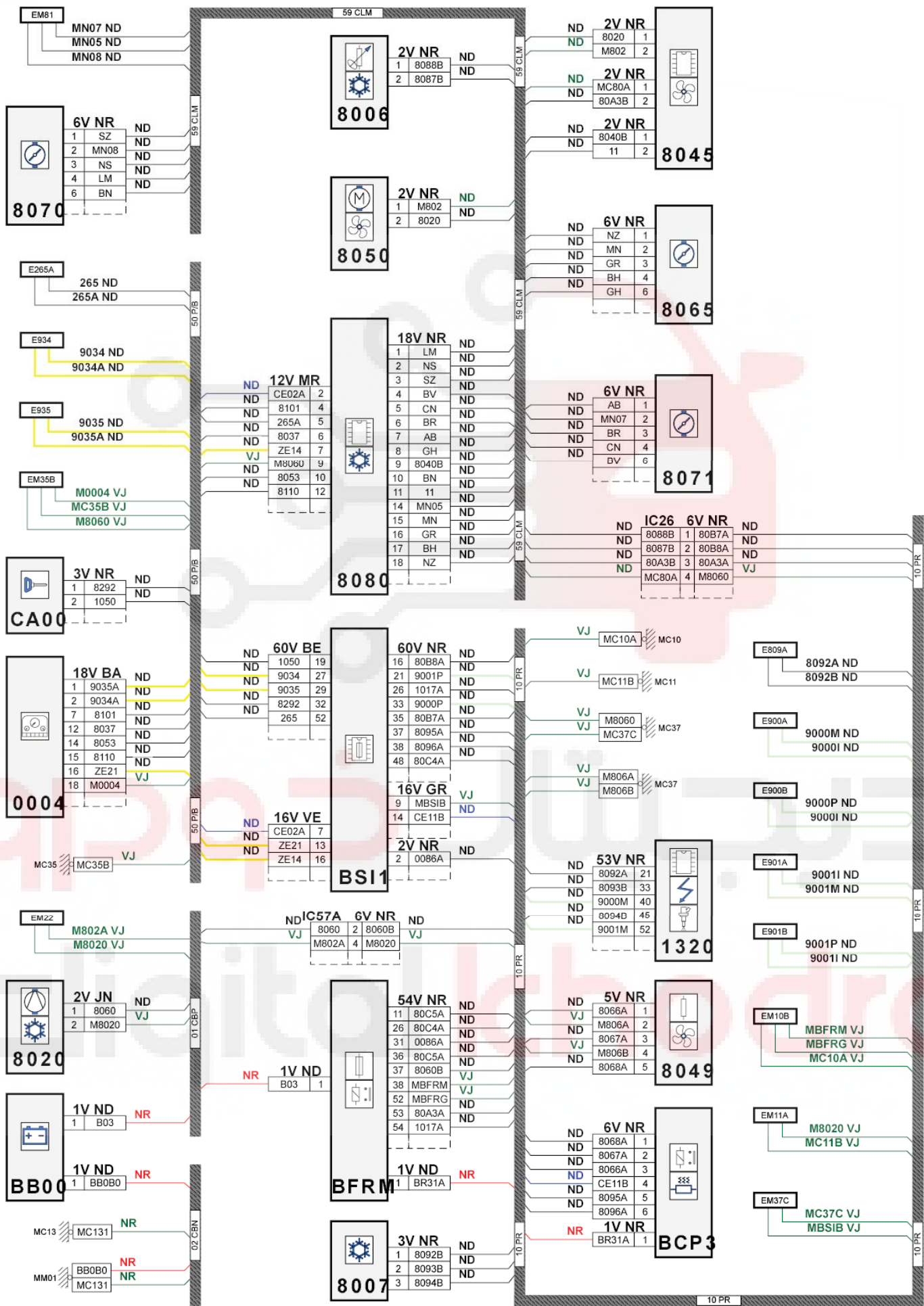






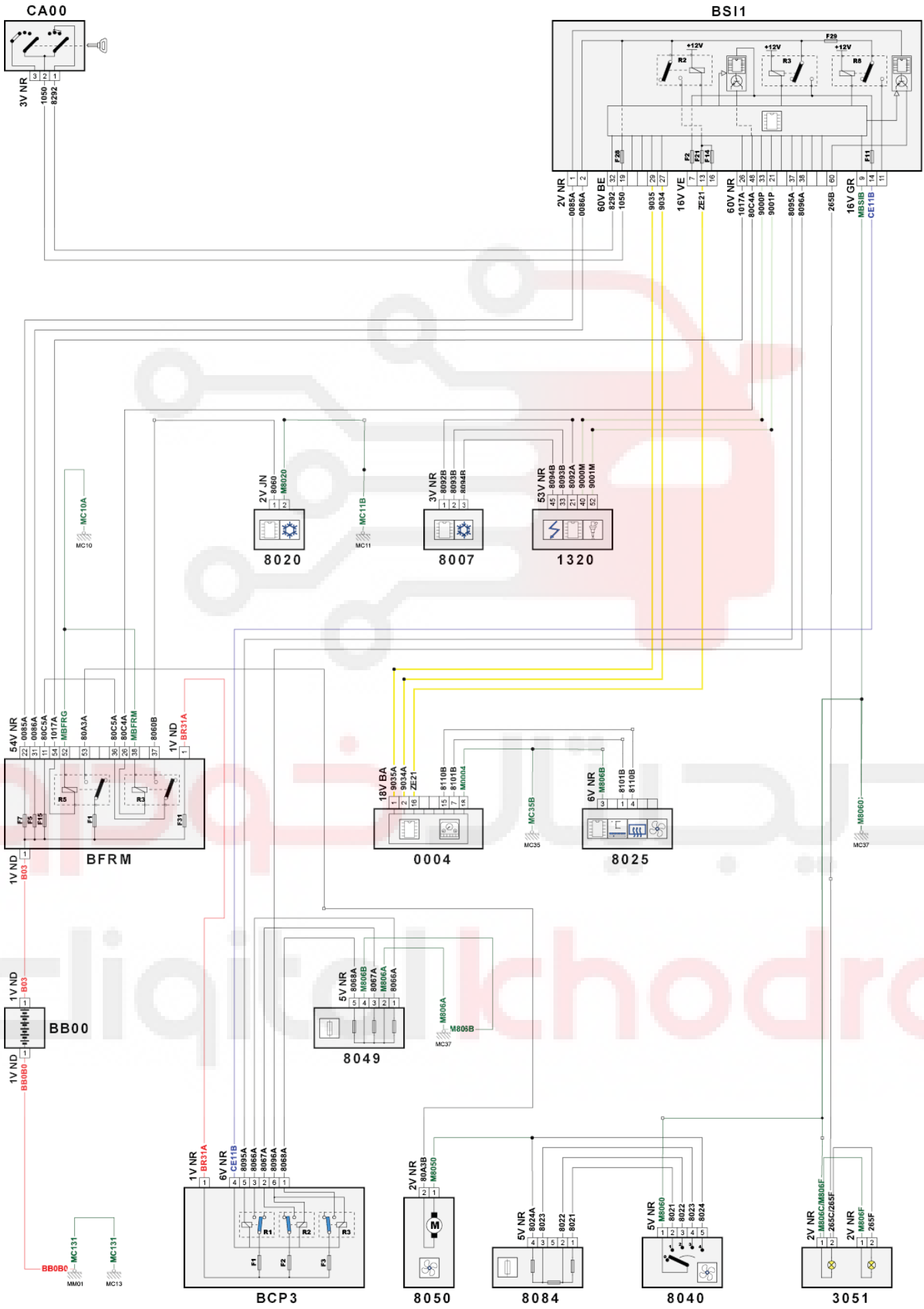
Air Conditioning

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
1320	null	engine ECU /
8006	null	evaporator temperature sensor
8007	null	pressure switch/refrigerant pressure sensor
8020	null	air conditioning compressor
8045	null	air blower control module
8049	null	passenger compartment air heating resistor
8050	null	air blower motor
8065	null	mixing flap motor /
8070	null	air inlet flap reduction motor
8071	null	distribution flap reduction motor /
8080	null	air conditioning ECU /
BB00	null	ancillaries battery
BCP3	null	3 relay switching and protection unit
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E265A	null	crimp one information (or equipotential 265A) wire
E809A	null	crimp one information (or equipotential 809A) wire
E900A	null	crimp one information (or equipotential 276A) wire
E900B	null	crimp one information (or equipotential 900B) wire
E901A	null	crimp one information (or equipotential 901A) wire
E901B	null	crimp one information (or equipotential 901B) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM22	null	crimp earth (earth point number 22)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37C	null	crimp earth (earth point number 37C)
EM81	null	crimp earth (earth point number 81)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37C	null	body earth point number 37
MC37D	null	body earth point number 37
MM01	null	engine earth point number 01



Air Conditioning

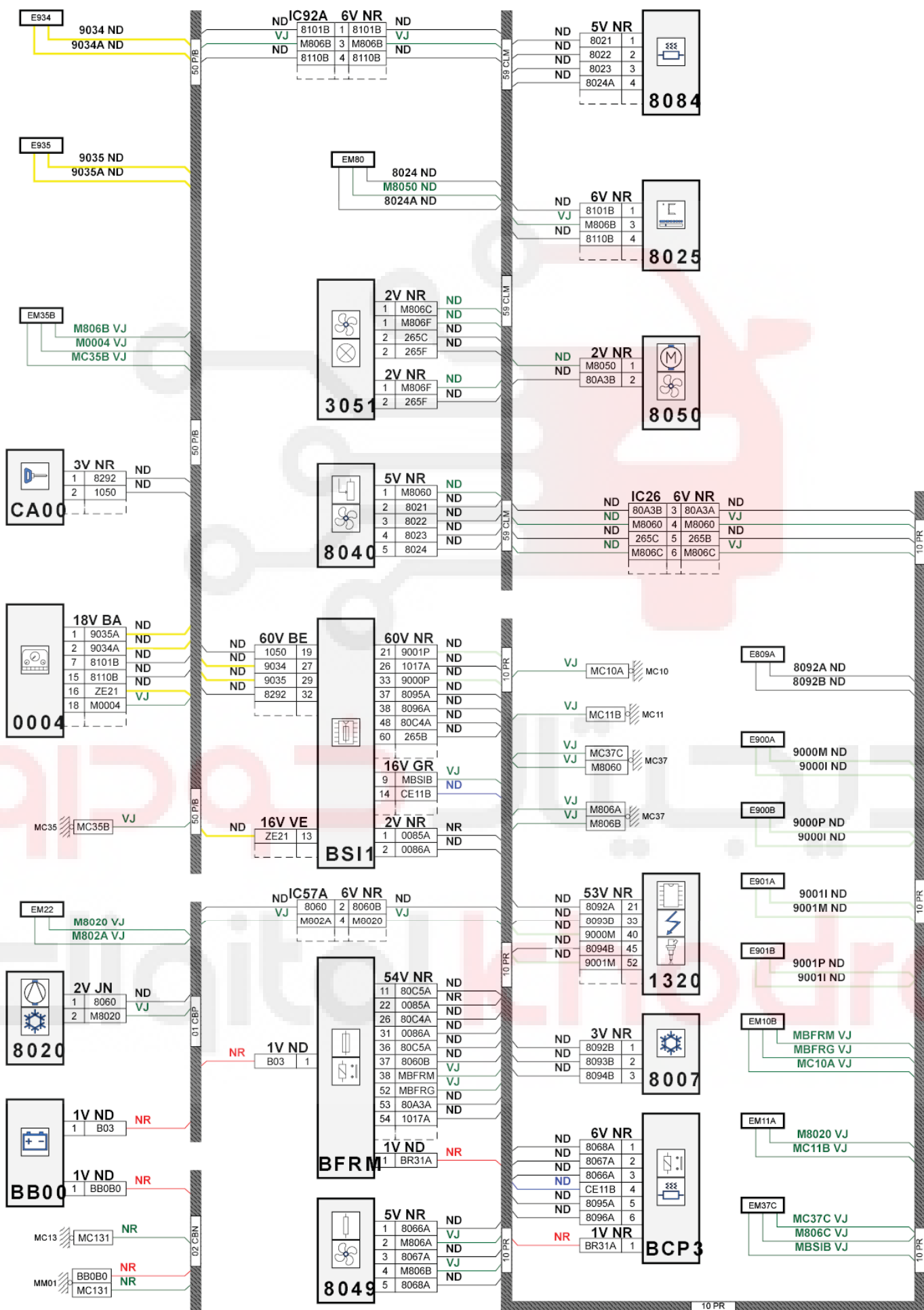
item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
1320	null	engine ECU /
8006	null	evaporator temperature sensor
8007	null	pressure switch/refrigerant pressure sensor
8020	null	air conditioning compressor
8045	null	air blower control module
8049	null	passenger compartment air heating resistor
8050	null	air blower motor
8065	null	mixing flap motor /
8070	null	air inlet flap reduction motor
8071	null	distribution flap reduction motor /
8080	null	air conditioning ECU /
BB00	null	ancillaries battery
BCP3	null	3 relay switching and protection unit
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E265A	null	crimp one information (or equipotential 265A) wire
E809A	null	crimp one information (or equipotential 809A) wire
E900A	null	crimp one information (or equipotential 276A) wire
E900B	null	crimp one information (or equipotential 900B) wire
E901A	null	crimp one information (or equipotential 901A) wire
E901B	null	crimp one information (or equipotential 901B) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM22	null	crimp earth (earth point number 22)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37C	null	crimp earth (earth point number 37C)
EM81	null	crimp earth (earth point number 81)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37C	null	body earth point number 37
MC37D	null	body earth point number 37
MM01	null	engine earth point number 01



Ventilation, Heating & Air Conditioning

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
1320	null	engine ECU /
3051	null	air conditioning control panel heating control lamp
8007	null	pressure switch/refrigerant pressure sensor
8020	null	air conditioning compressor
8025	null	air conditioning control panel (if separate)
8040	null	blower speed control (if separate)
8049	null	passenger compartment air heating resistor
8050	null	air blower motor
8084	null	additional air conditioning air blower resistor
BB00	null	ancillaries battery
BCP3	null	3 relay switching and protection unit
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E809A	null	crimp one information (or equipotential 809A) wire
E900A	null	crimp one information (or equipotential 276A) wire
E900B	null	crimp one information (or equipotential 900B) wire
E901A	null	crimp one information (or equipotential 901A) wire
E901B	null	crimp one information (or equipotential 901B) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM22	null	crimp earth (earth point number 22)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37C	null	crimp earth (earth point number 37C)
EM80	null	crimp earth (earth point number 80)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37C	null	body earth point number 37
MC37D	null	body earth point number 37
MM01	null	engine earth point number 01

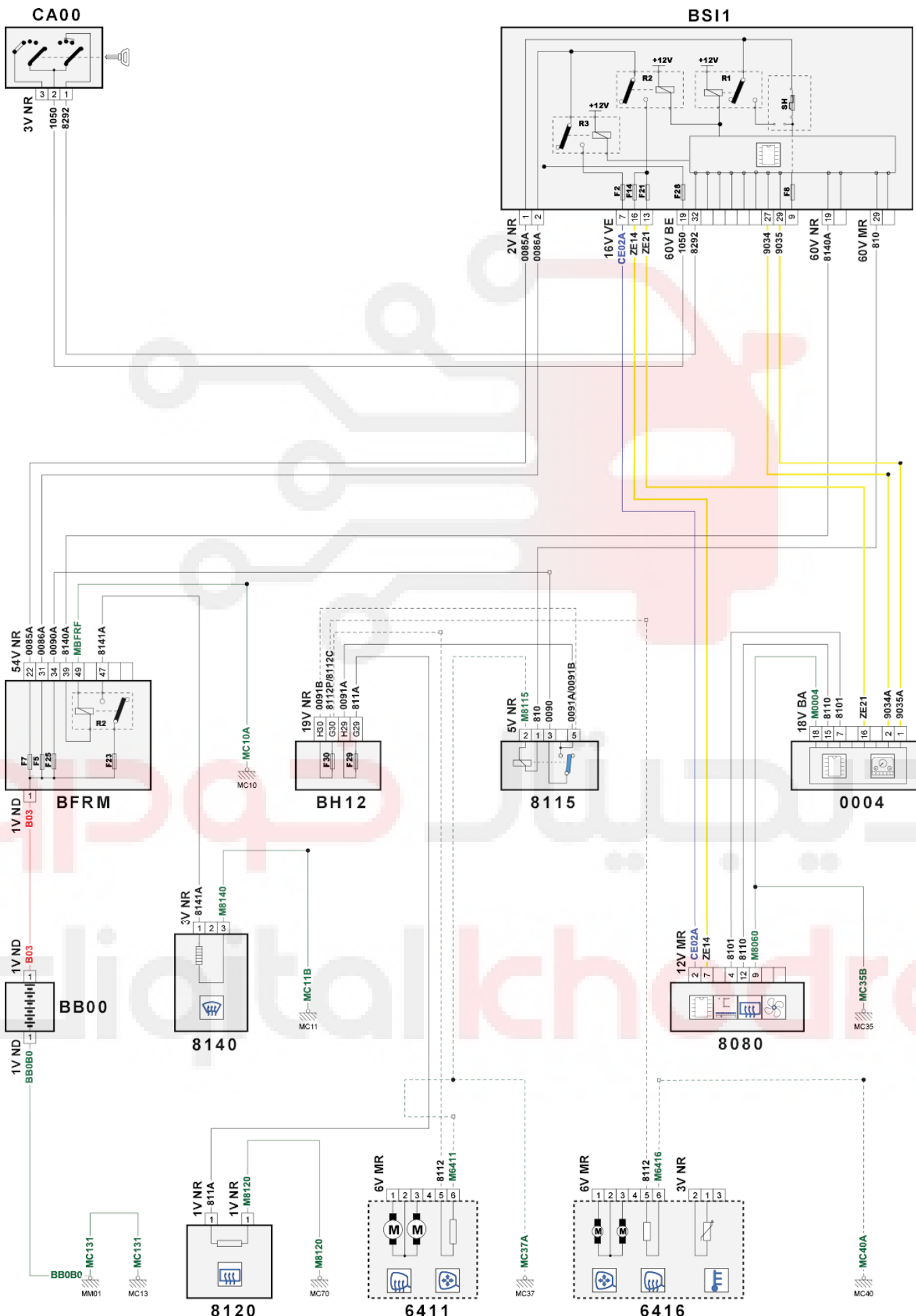
Ventilation, Heating & Air Conditioning



Ventilation, Heating & Air Conditioning

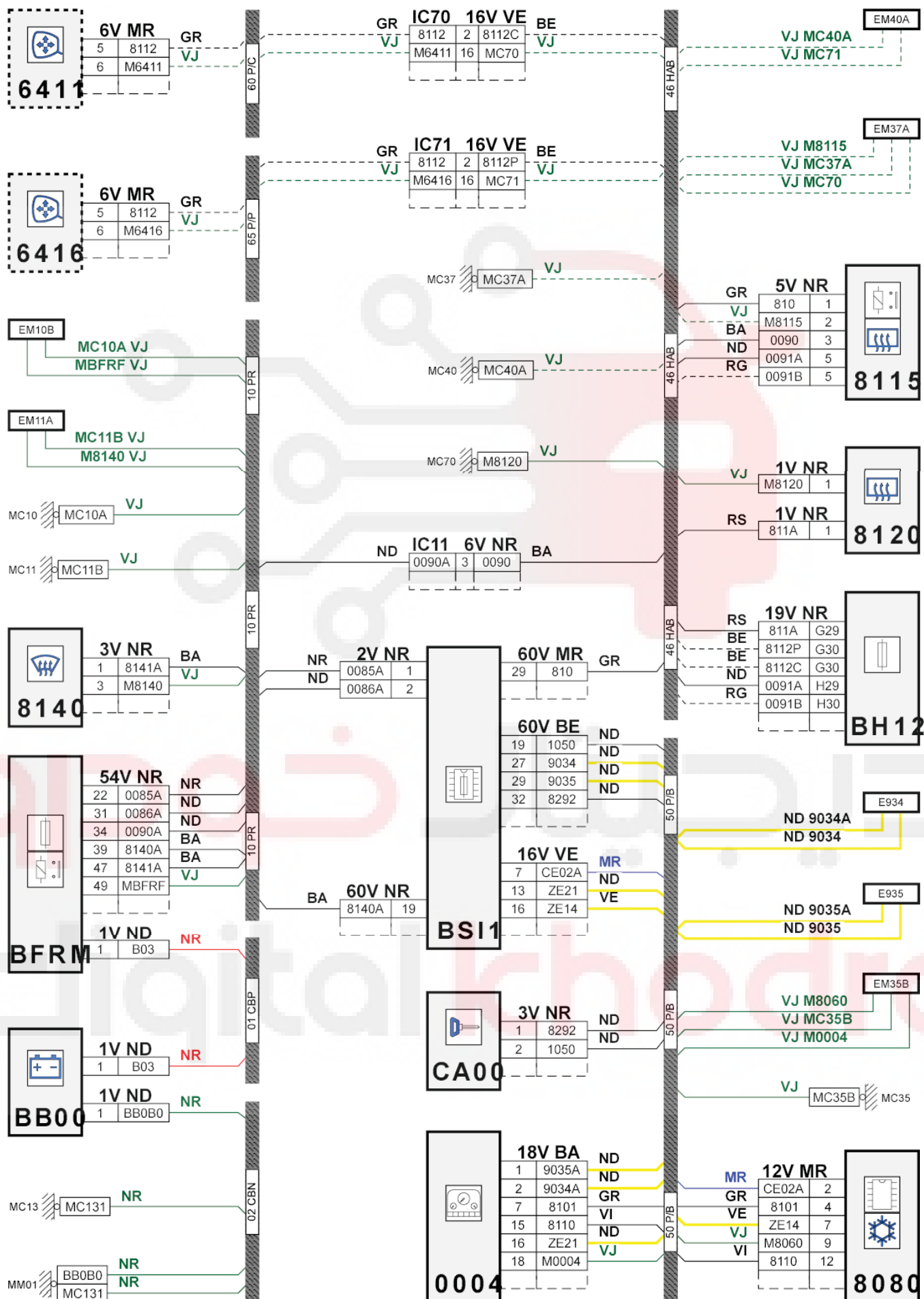
item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
1320	null	engine ECU /
3051	null	air conditioning control panel heating control lamp
8007	null	pressure switch/refrigerant pressure sensor
8020	null	air conditioning compressor
8025	null	air conditioning control panel (if separate)
8040	null	blower speed control (if separate)
8049	null	passenger compartment air heating resistor
8050	null	air blower motor
8084	null	additional air conditioning air blower resistor
BB00	null	ancillaries battery
BCP3	null	3 relay switching and protection unit
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E809A	null	crimp one information (or equipotential 809A) wire
E900A	null	crimp one information (or equipotential 276A) wire
E900B	null	crimp one information (or equipotential 900B) wire
E901A	null	crimp one information (or equipotential 901A) wire
E901B	null	crimp one information (or equipotential 901B) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM22	null	crimp earth (earth point number 22)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37C	null	crimp earth (earth point number 37C)
EM80	null	crimp earth (earth point number 80)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37C	null	body earth point number 37
MC37D	null	body earth point number 37
MM01	null	engine earth point number 01

Heated Rear Screen



Heated Rear Screen

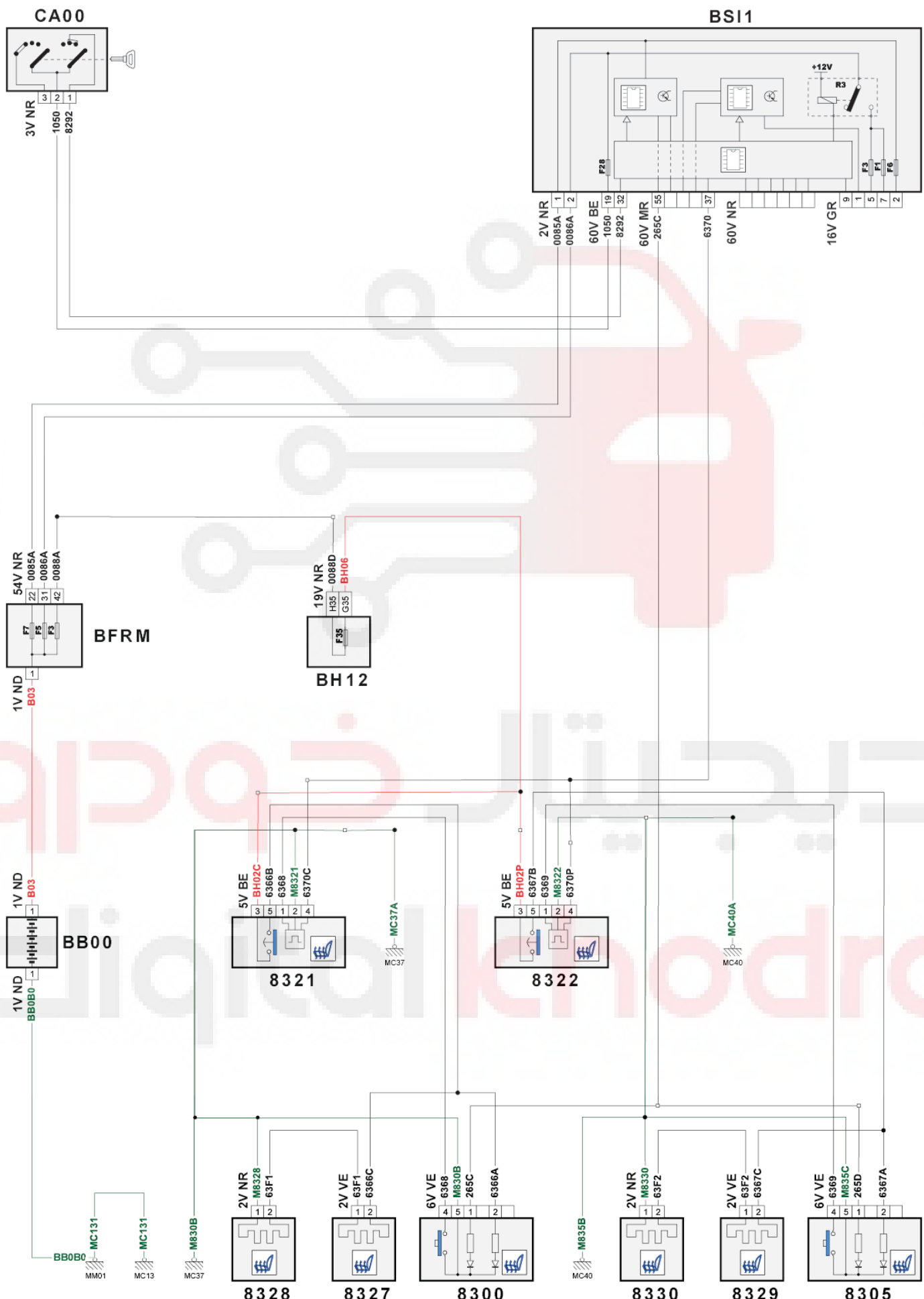
item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
6411	null	left-hand exterior rear view mirror
6416	null	right-hand exterior mirror
8080	null	air conditioning ECU /
8115	null	heated rear screen relay
8120	null	heated rear screen
8140	null	heated windscreen
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BH12	null	passenger compartment fuse box /, 12 fuses
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MC40A	null	body earth point number 40
MC70A	null	body earth point number 70A
MM01	null	engine earth point number 01

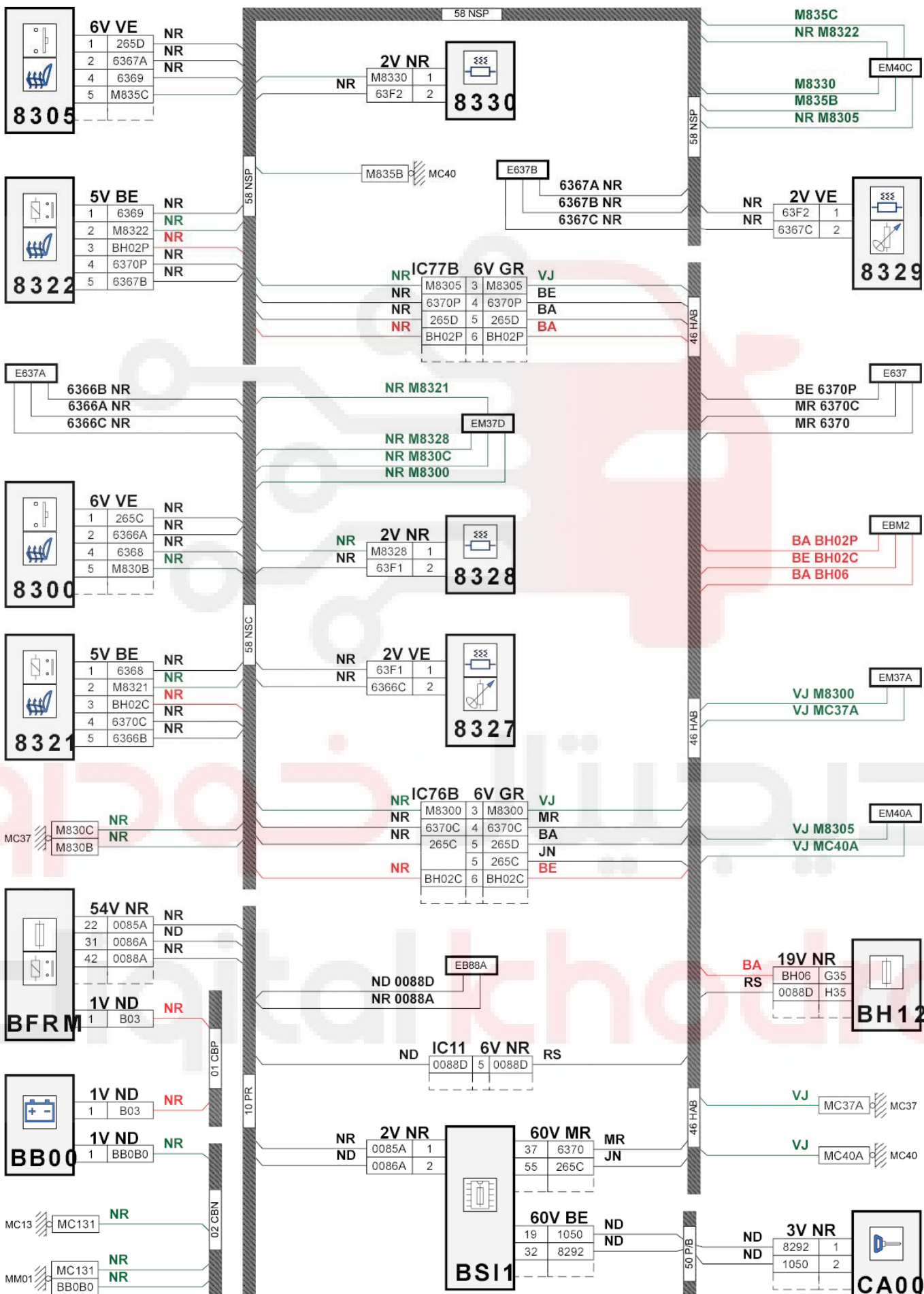


Heated Rear Screen

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
6411	null	left-hand exterior rear view mirror
6416	null	right-hand exterior mirror
8080	null	air conditioning ECU /
8115	null	heated rear screen relay
8120	null	heated rear screen
8140	null	heated windscreens
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BH12	null	passenger compartment fuse box /, 12 fuses
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
EM10B	null	crimp earth (earth point number 10B)
EM11A	null	crimp earth (earth point number 11A)
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
MC10A	null	body earth point number 10A
MC11B	null	body earth point number 11B
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MC40A	null	body earth point number 40
MC70A	null	body earth point number 70A
MM01	null	engine earth point number 01

Heated Seats

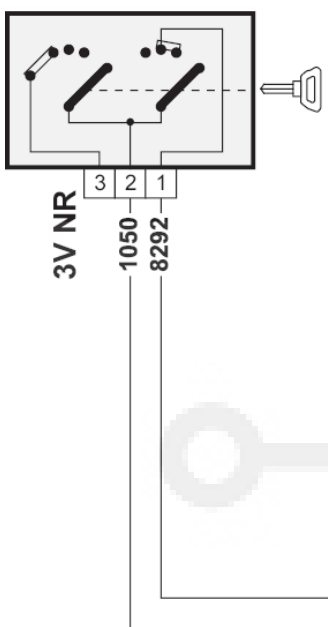




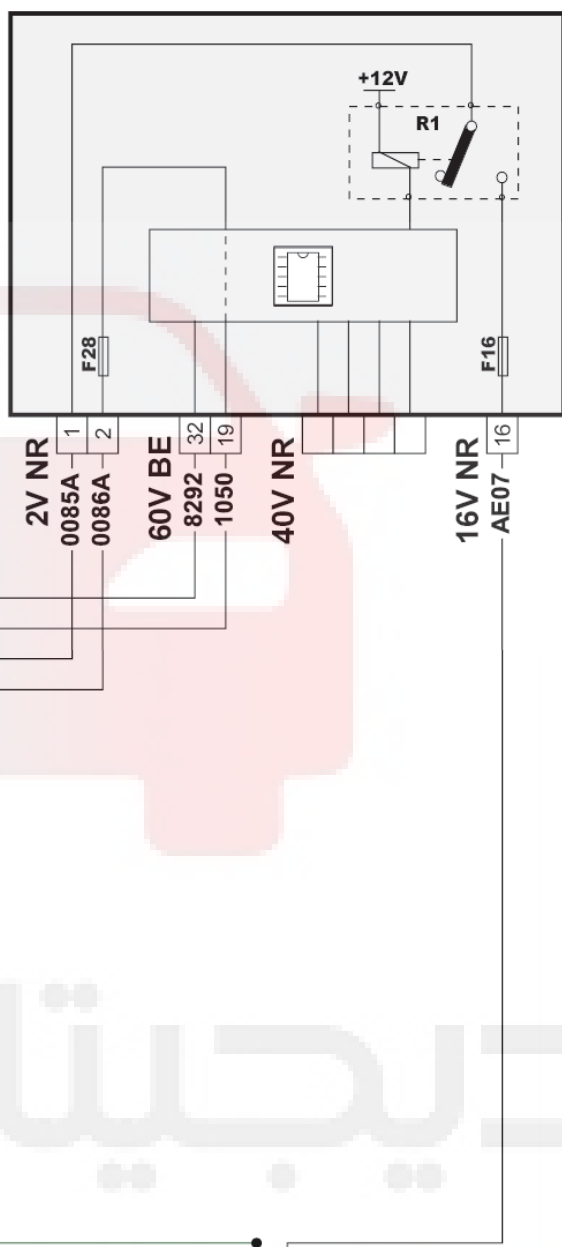
item code	description	information
8300	null	driver´s heated seat switch
8305	null	passenger´s heated seat switch
8321	null	heated seat timer relay (driver)
8322	null	heated seat timer relay (passenger)
8327	null	driver's seat cushion heated pad
8328	null	driver´s seat backrest heating element
8329	null	passenger's seat cushion heated pad
8330	null	passenger´s seat backrest heating element
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BH12	null	passenger compartment fuse box /, 12 fuses
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
E637	null	crimp one information (or equipotential 637) wire
E637A	null	crimp one information (or equipotential 637A) wire
E637B	null	crimp one information (or equipotential 637B) wire
EB88A	null	splice of a "battery +" protected by fuse no. 88A
EBM2	null	splice of a "battery +" protected by maxi fuse no. 2
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
EM37D	null	crimp earth (earth point number 37)
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
EM40C	null	crimp earth (earth point number 40C)
MC13	null	body earth point number 13
MC37A	null	body earth point number 37A
MC37E	null	body earth point number 37
MC40A	null	body earth point number 40
MC40C	null	body earth point 40C
MM01	null	engine earth point number 01

Lighter & 12V Socket

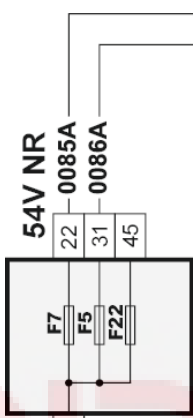
CA00



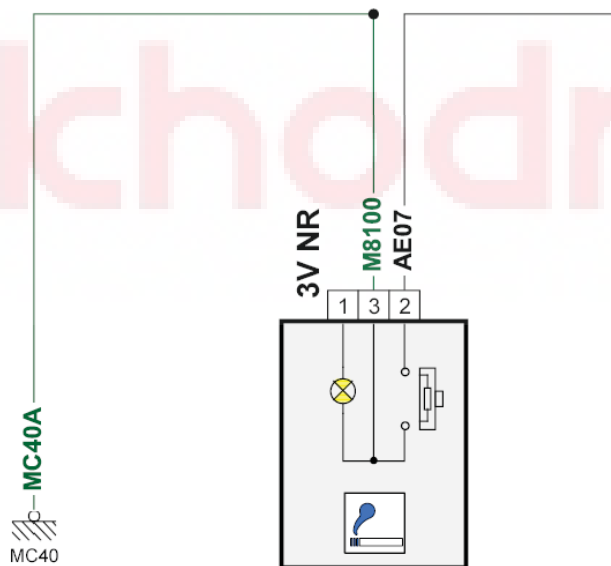
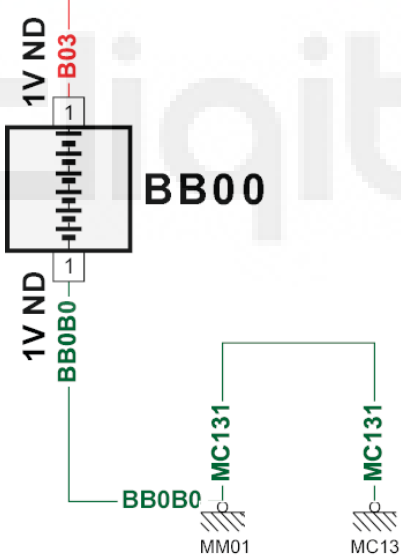
BSI1



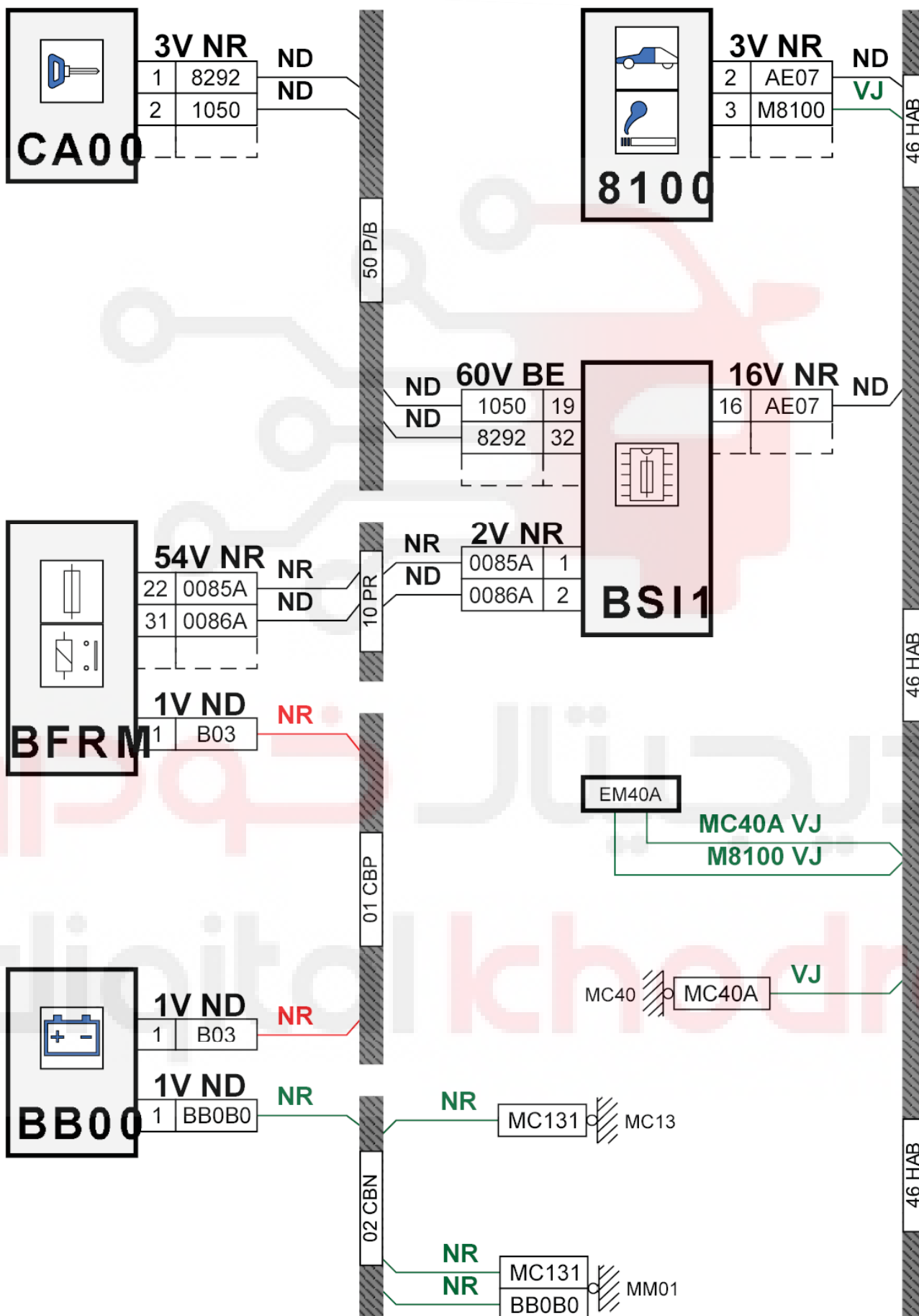
BFRM



BB00



Lighter & 12 V Socket



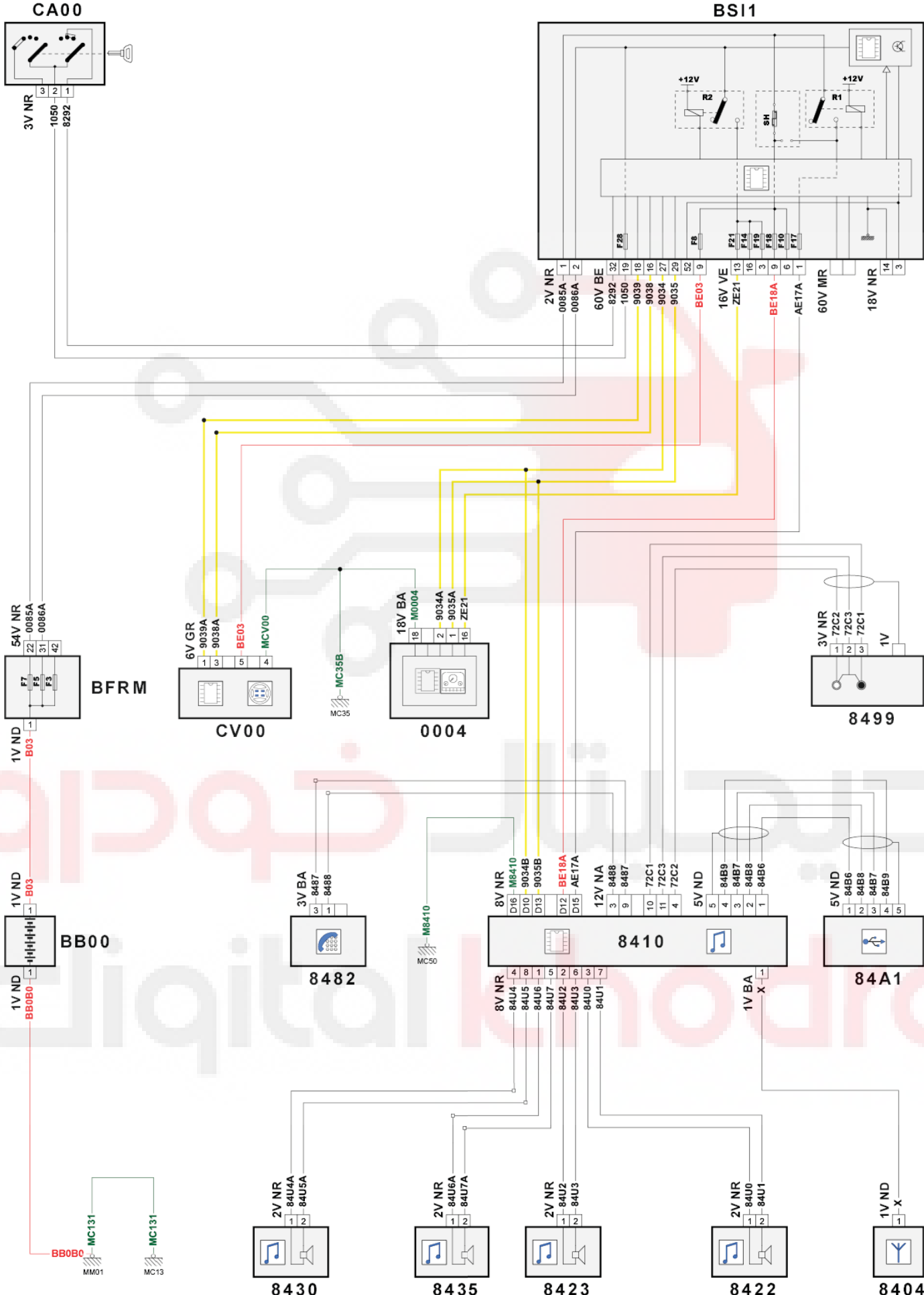
Lighter & 12V Socket

item code	description	information
8100	null	front cigar lighter
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
MC13	null	body earth point number 13
MC40A	null	body earth point number 40
MM01	null	engine earth point number 01

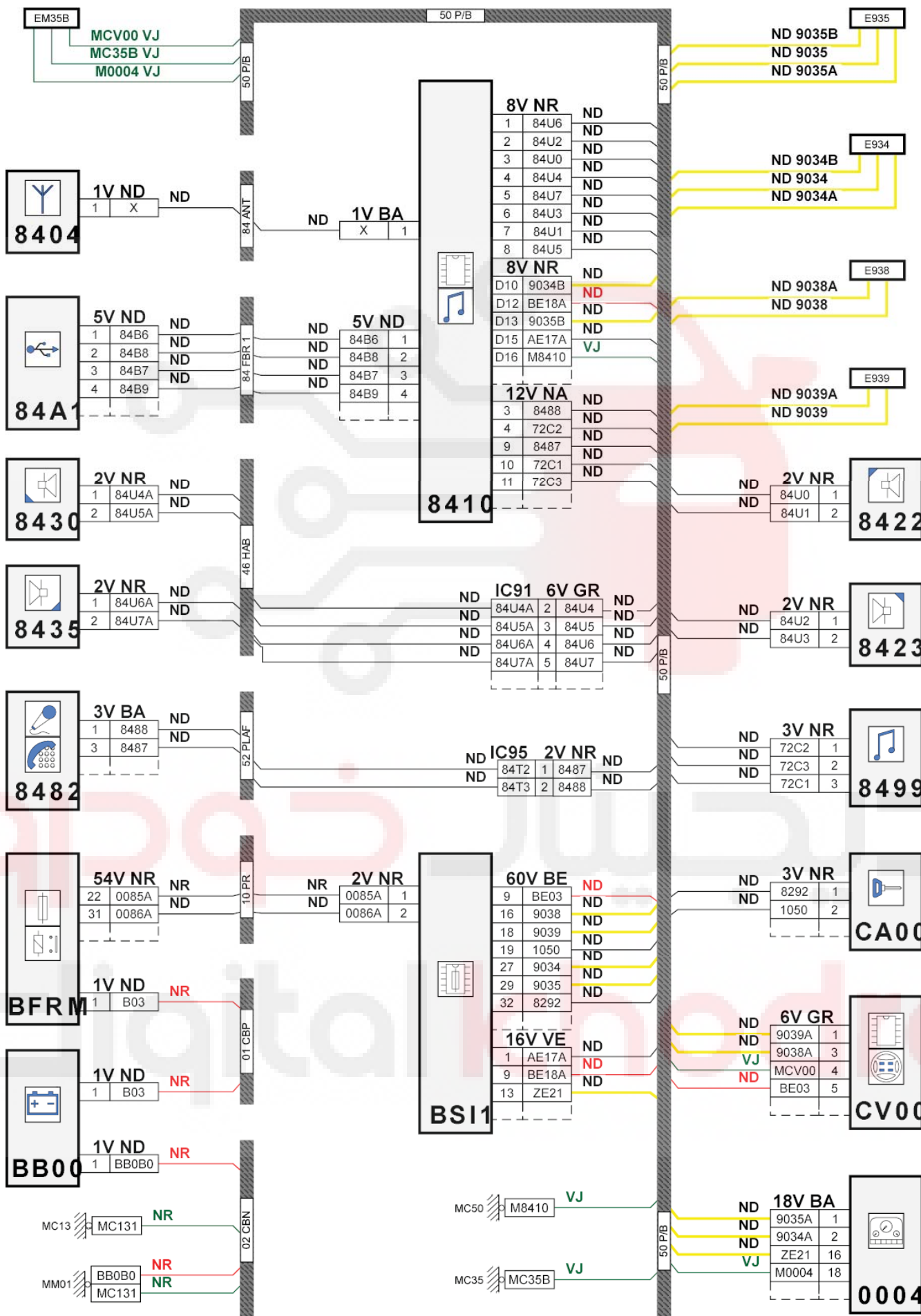


دیجیتال خودرو

digitalkhodro



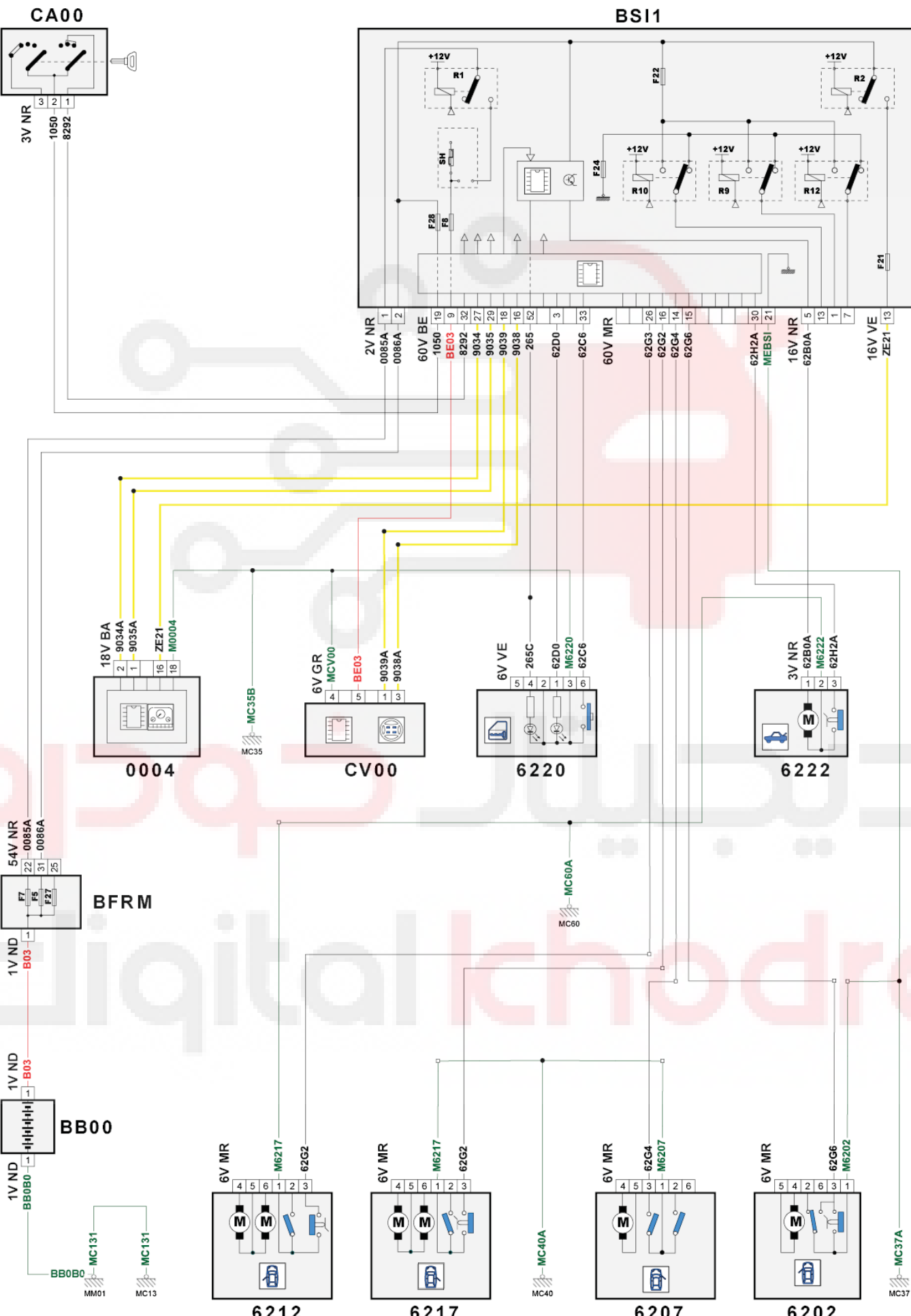
item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
8404	null	aerial
8410	null	/ audio system
8422	null	Front LH speaker
8423	null	Front RH speaker
8430	null	rear left speaker
8435	null	rear right speaker
8482	null	audio-navigation microphone / audio-telephone microphone
8499	null	external audio input block
84A1	null	USB socket on front centre console
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC50A	null	body earth point number 50
MM01	null	engine earth point number 01



D3CZ80JG

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
8404	null	aerial
8410	null	/ audio system
8422	null	Front LH speaker
8423	null	Front RH speaker
8430	null	rear left speaker
8435	null	rear right speaker
8482	null	audio-navigation microphone / audio-telephone microphone
8499	null	external audio input block
84A1	null	USB socket on front centre console
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC50A	null	body earth point number 50
MM01	null	engine earth point number 01

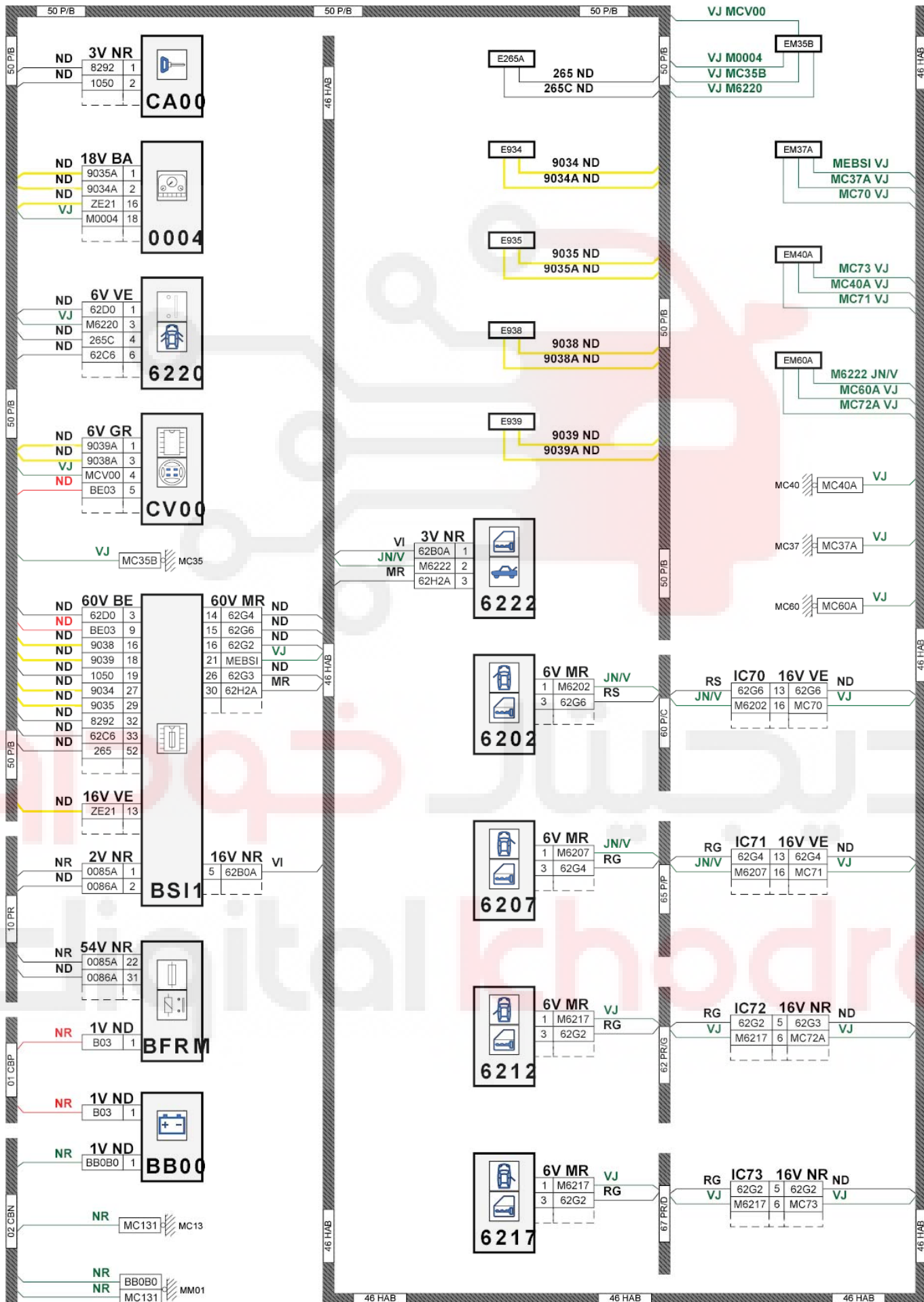
Door Information



Door Information

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
6202	null	driver's side front door lock assembly
6207	null	front passenger side door lock assembly
6212	null	rear left door lock assembly
6217	null	rear right door lock assembly
6220	null	door locking switch
6222	null	boot or tailgate lock assembly
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E265A	null	crimp one information (or equipotential 265A) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
EM60A	null	crimp earth (earth point number 60A)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MC40A	null	body earth point number 40
MC60A	null	body earth point number 60
MM01	null	engine earth point number 01

Door Information

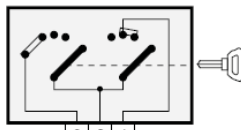


Door Information

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
6202	null	driver's side front door lock assembly
6207	null	front passenger side door lock assembly
6212	null	rear left door lock assembly
6217	null	rear right door lock assembly
6220	null	door locking switch
6222	null	boot or tailgate lock assembly
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E265A	null	crimp one information (or equipotential 265A) wire
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
EM40A	null	crimp earth (earth point number 40A)
EM60A	null	crimp earth (earth point number 60A)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MC40A	null	body earth point number 40
MC60A	null	body earth point number 60
MM01	null	engine earth point number 01

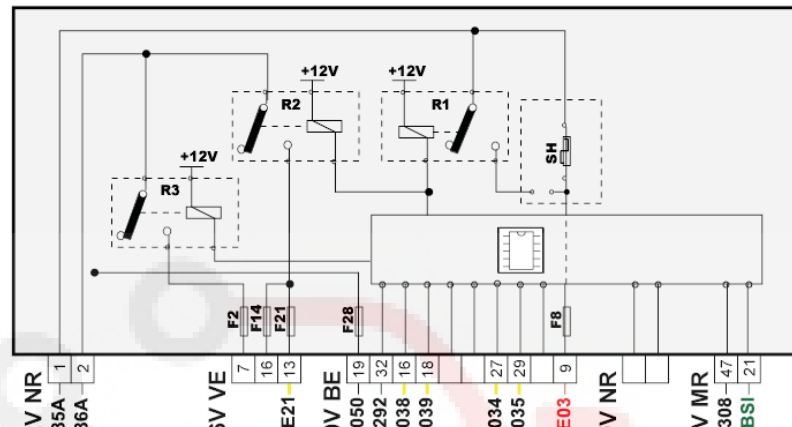
Seat Belt Fastened Information

CA00



3V NR
1050
8292

BSI1



2V NR
0085A
0086A

16V VE
ZE21

60V BE
F28

60V NR
BE03

60V MR
6308
MEBSI

F2
F14
F21

F8

SH

BFRM

54V NR
0085A
0086A

BB00

1V ND
B03

1V ND
B03

BB0B0
MC131

BB0B0
MC131

BB0B0
MC131

BB0B0
MC131

BB0B0
MC131

6V GR
9038A
9039A
-BE03
MCV00

CV00

-MC35B

MC35

18V BA
M0004
ZE21
9034A
9035A

0004

2V BA
6308A
M4730

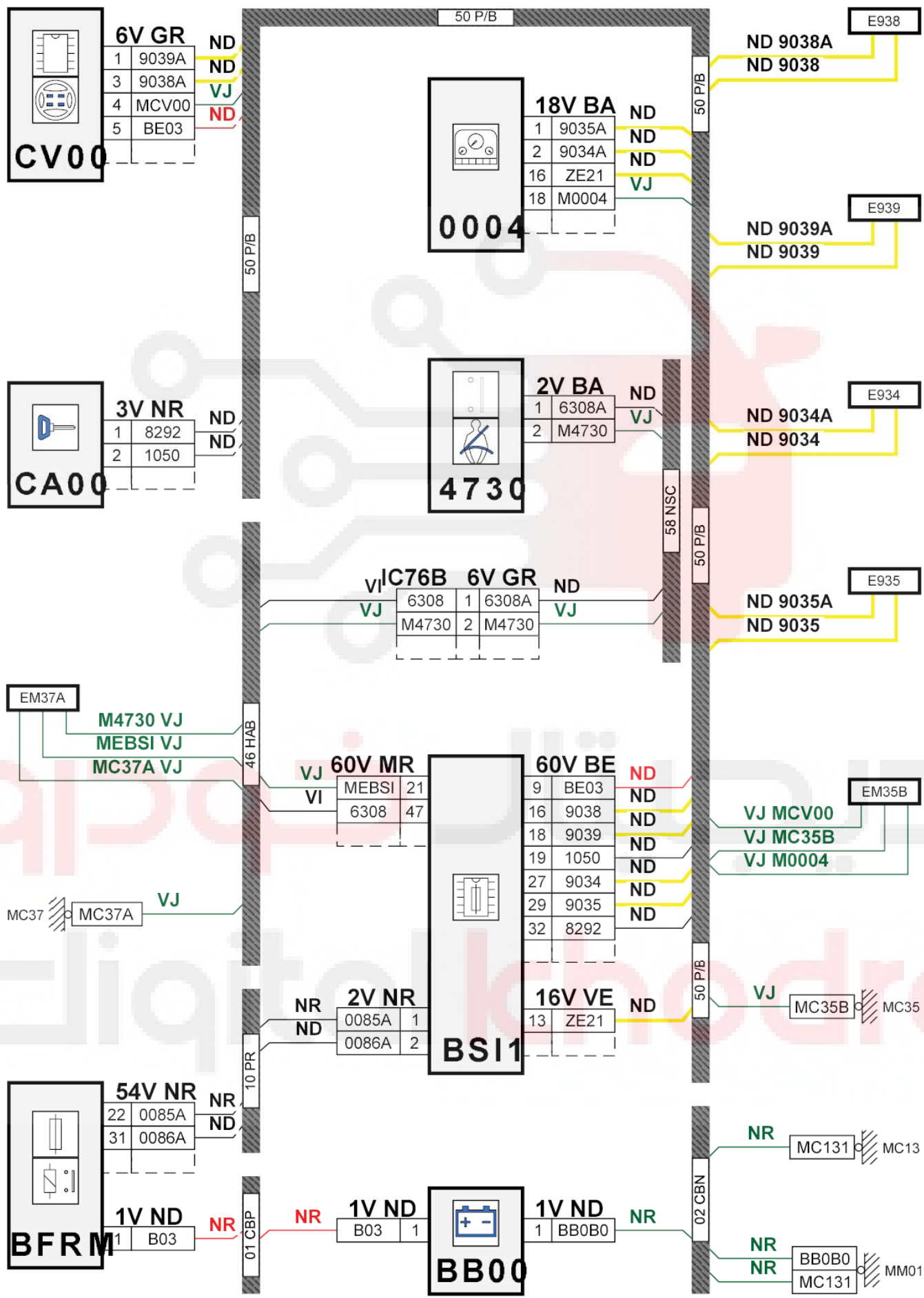
4730

MC37A
MC13

Seat Belt Fastened Information

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
4730	null	driver's seat belt switch
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MM01	null	engine earth point number 01

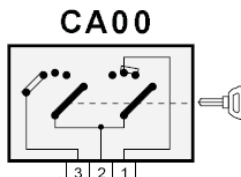
Seat Belt Fastened Information



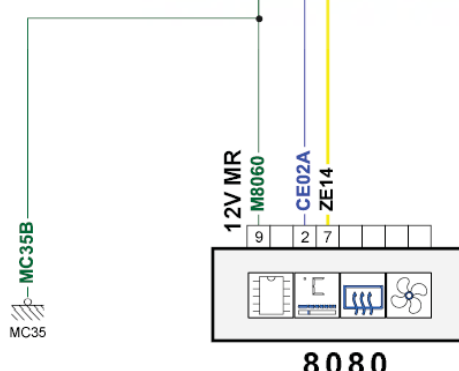
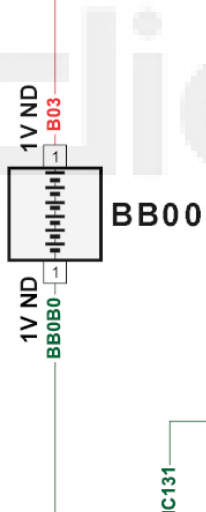
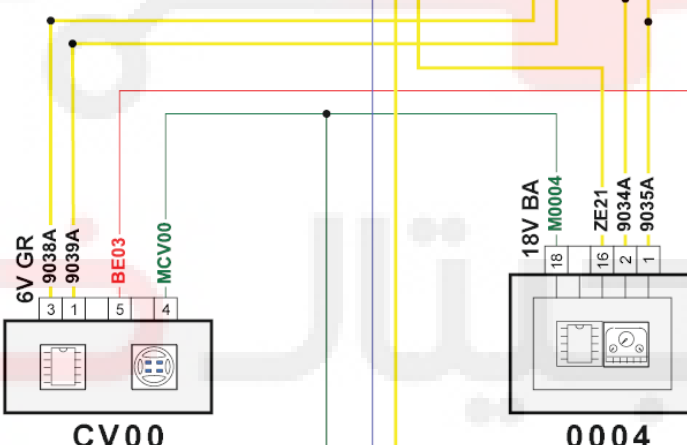
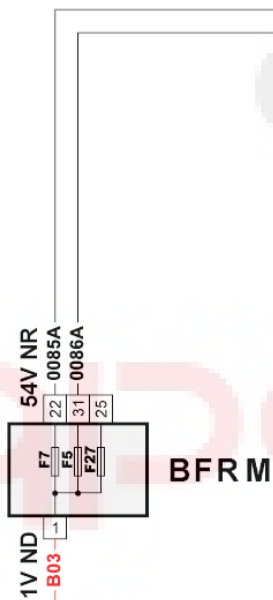
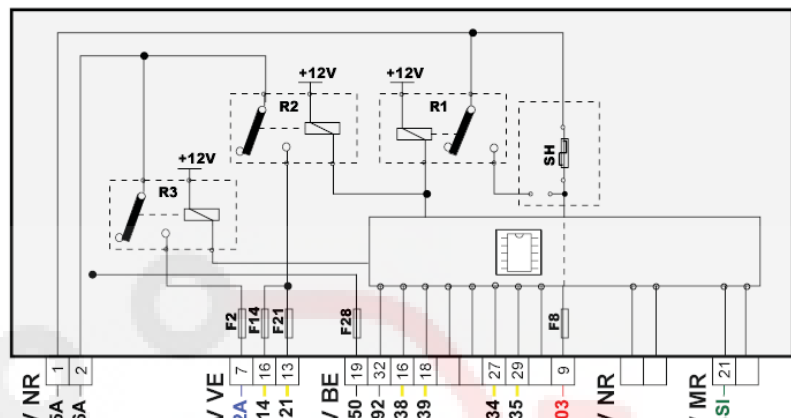
Seat Belt Fastened Information

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
4730	null	driver's seat belt switch
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MM01	null	engine earth point number 01

Air Conditioning Buzzer



BSI1



Air Conditioning Buzzer

item code	description	information
0004	null	/ instrument panel
8080	null	air conditioning ECU /
BB00	null	ancillaries battery
BFRM	null	engine fuse and relay box
BSI1	null	built-in systems interface
CA00	null	ignition switch
CV00	null	control under the steering wheel
E934	null	crimp one information (or equipotential 934) wire
E935	null	crimp one information (or equipotential 935) wire
E938	null	crimp one information (or equipotential 938) wire
E939	null	crimp one information (or equipotential 939) wire
EM35B	null	crimp earth (earth point number 35B)
EM37A	null	crimp earth (earth point number 37A)
MC13	null	body earth point number 13
MC35	null	body earth point number 35
MC37A	null	body earth point number 37A
MM01	null	engine earth point number 01