

车型204
X8/4, X8/19, X18, X18/2, 表 1

	连接器分离点的电路图		PE54.18-P-2300-97FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA

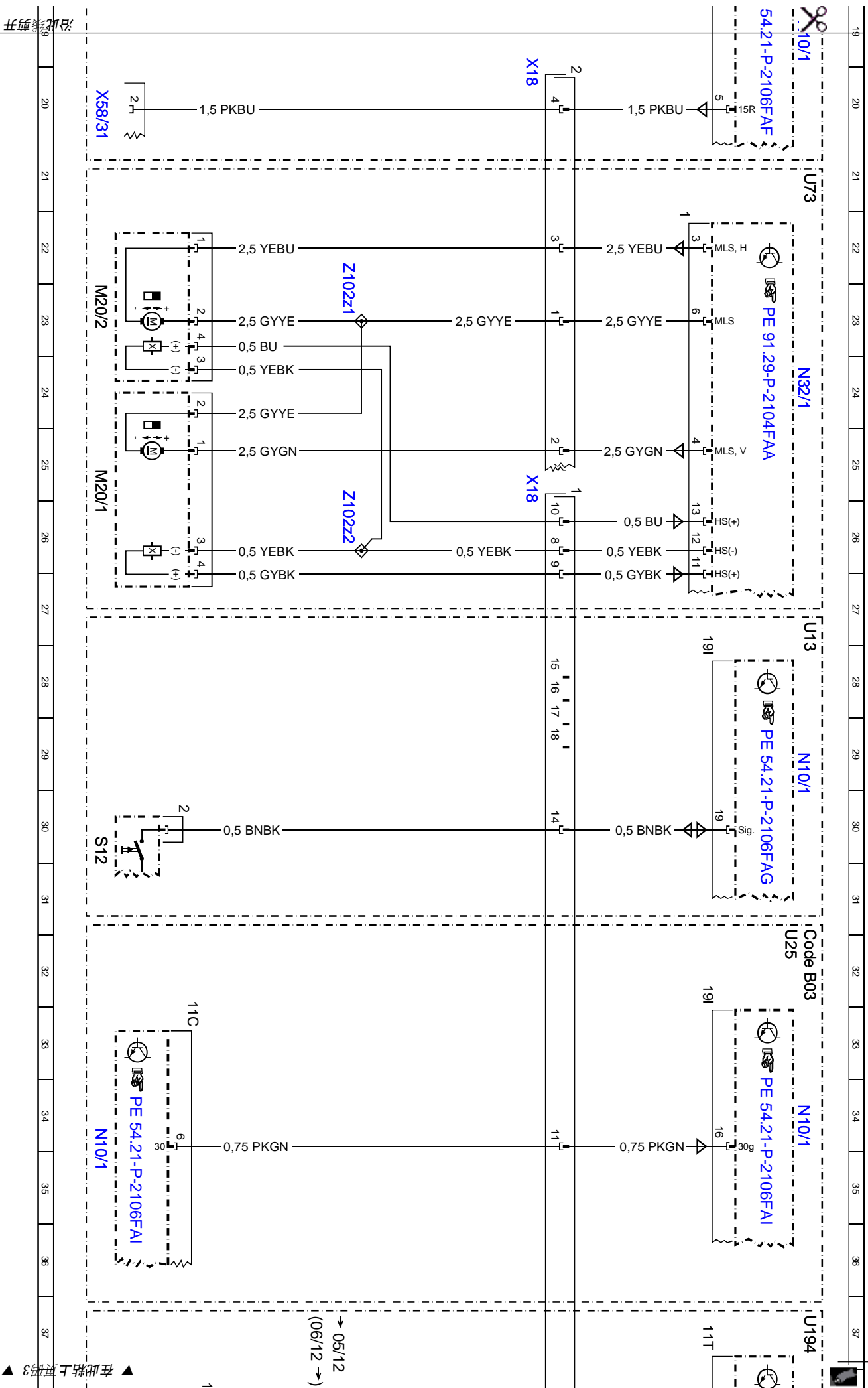
车型204

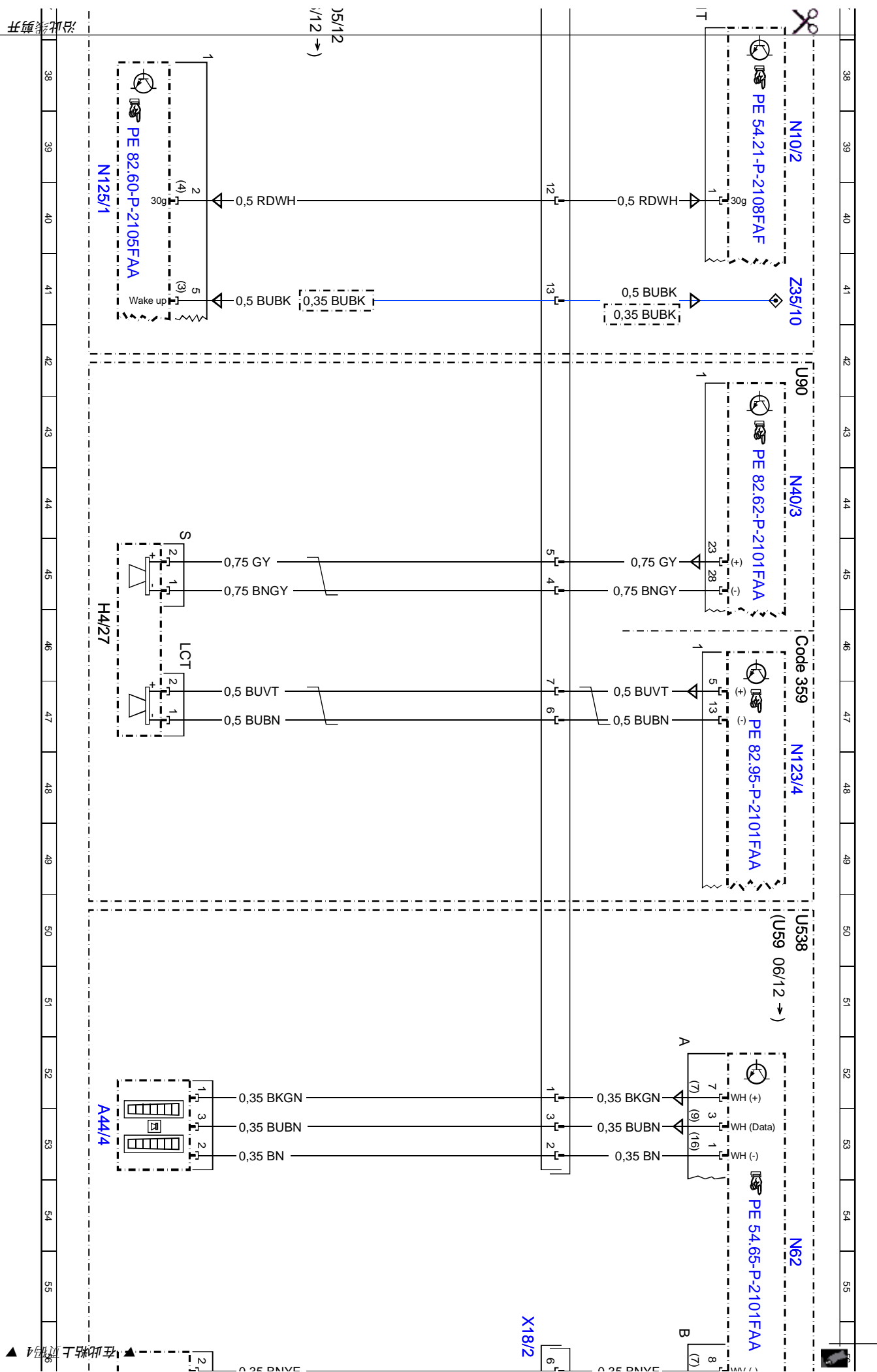
X1/45, X8/34, X8/35, X35/1, X35/2, X62/6, X62/7, X62/32, X62/33, 表 3

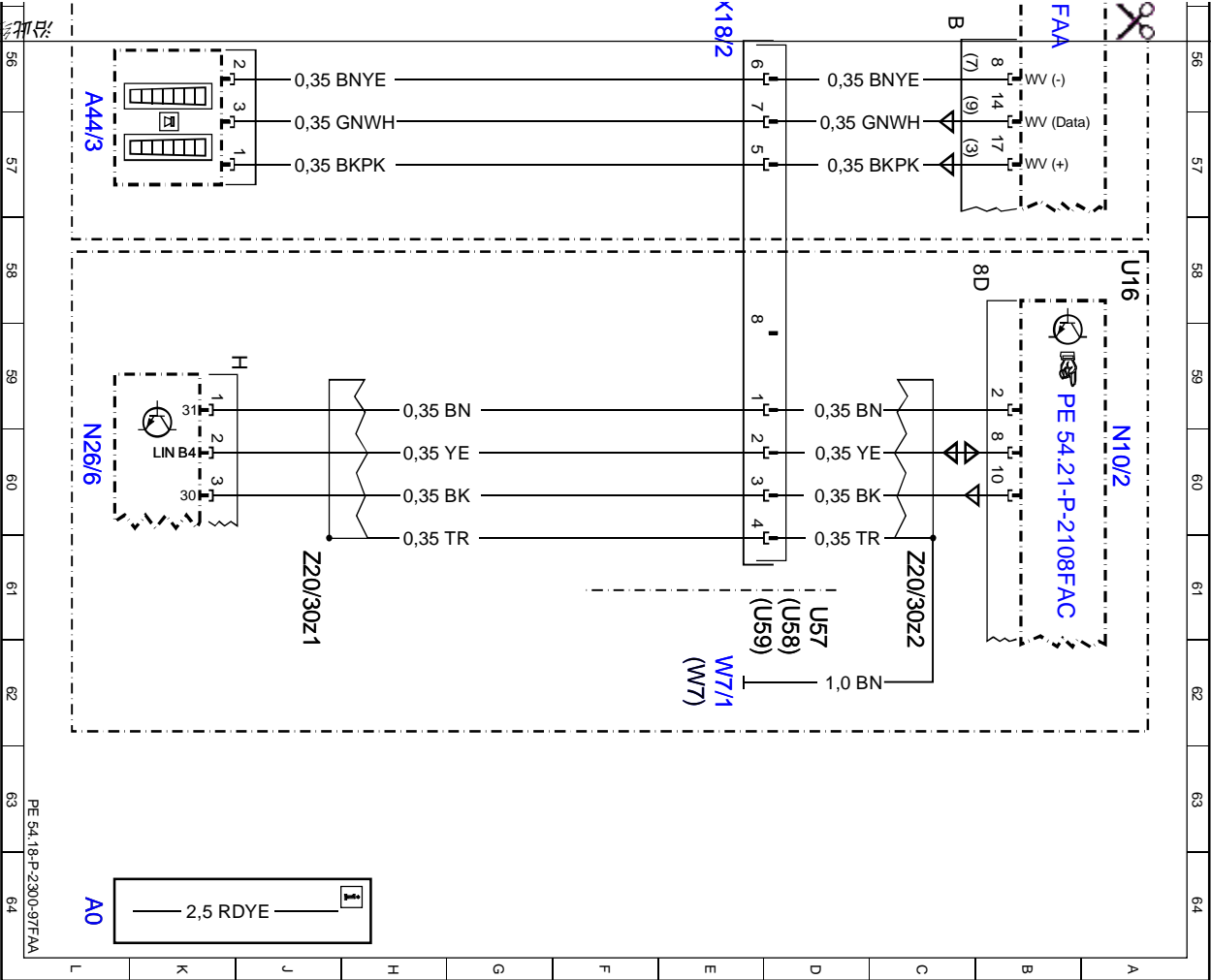
	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAC
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

代码：	款式：	位置：
A0	颜色标记的说明	64L
A2/19	FM 2和数字音频广播 (DAB) 天线放大器	12L
A2/19	FM 2和数字音频广播 (DAB) 天线放大器	11L
A2/71	后窗天线放大器1	2L
A2/71	后窗天线放大器1	15L
A2/71	后窗天线放大器1	16L
A44/3	后部驻车系统警告指示	56L
A44/4	仪表盘驻车系统警告指示	53L
A94/1	FM 2、数字音频广播 (DAB)) 和 TV 1 天线放大器	9L
B39/1	右后玻璃破碎传感器	6L
B39/4	后窗玻璃破碎传感器	8L
B39/4	紧急呼叫系统 (TELEAID)	46A
Code 359	日本版本	8H
Code 498	ECO启动/停止功能	31A
Code B03	左侧行李箱盖环境照明灯和警告灯	4L
E40/2	中部仪表盘扬声器	46L
H4/27	后部信号采集及促动控制模组 (SAM) 局域互联网 (LIN)	59K
L1N B4	转向柱向前和后调节电机	25L
M0/1	转向柱上升和下降调节电机	23L
M0/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	19A
M0/2	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	29A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	34L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	34A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	3A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	39A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	60A
N123/4	紧急呼叫系统控制单元	48A
N125/1	媒体接口控制单元	39L
N26/6	车内保护系统和防挂车保护控制单元	60L
N32/1	驾驶员座椅控制单元	24A
N32/2	前排乘客座椅控制单元	
N40/3	音响系统放大器控制单元	44A
N62	驻车系统控制单元	54A
S12	驻车制动器指示开关	30L
U107	适用于手套箱中的插座	17A
U12	适用于左座驾驶型车辆	
U13	适用于右座驾驶型车辆	27A
U13	适用于右座驾驶型车辆	
U16	适用于带防挂车保护和车内保护系统的防盗警报系统 (EDW)	6C

代码：	款式：	位置：
U16	适用于带防挂车保护和车内保护系统的防盗警报系统 (EDW)	58A
U164	适用于不带收音机的标准装备	12H
U164	适用于不带收音机的标准装备	16H
U194	适用于AUX接口	37A
U25	适用于自动变速箱	31A
U538	适用于驻车定位系统	50A
U57	适用于型号204.2	1C
U57	适用于型号204.2	6D
U57	适用于型号204.2	8C
U57	适用于型号204.2	61D
U58	适用于型号204.0	61D
U59	适用于型号204.9	6D
U59	适用于型号204.9	13C
U59	适用于型号204.9	61E
U59	适用于型号204.9	50A
U73	适用于电动转向柱调节	21A
U88	适用于收音机	13H
U90	适用于音响系统	42A
W8	左前座椅横梁接地点	5L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	62E
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	62E
X18	车内和尾灯线束电气连接器	20E
X18	车内和尾灯线束电气连接器	25E
X18/2	车内/车顶电气连接器	56E
X58/31	手套箱插座	20L
X8/19	尾门电气连接器	4E
X8/19	尾门电气连接器	11E
X8/19	尾门电气连接器	15E
X8/4	尾门电气连接器	1H
Z102z1	转向柱调节装置结点	23G
Z102z2	转向柱调节装置结点	26G
Z20/30z1	领示线结点	61J
Z20/30z2	领示线结点	61C
Z35/10	多媒体传输系统 (MDST) 唤醒信号结点	41A
Z4/23	天线端子30结点	10L
Z4/23	天线端子30结点	14L
Z4/23	天线端子30结点	2E



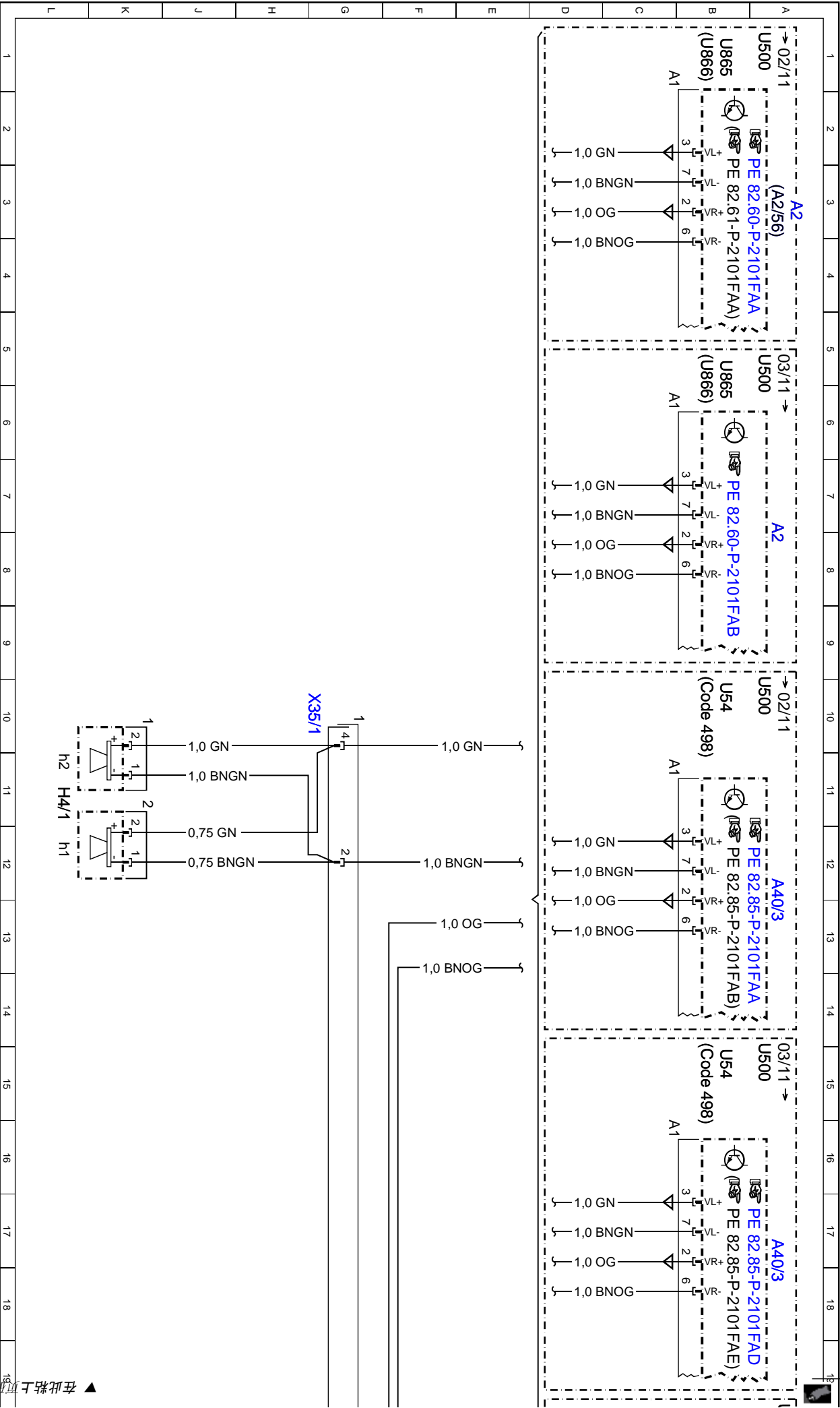




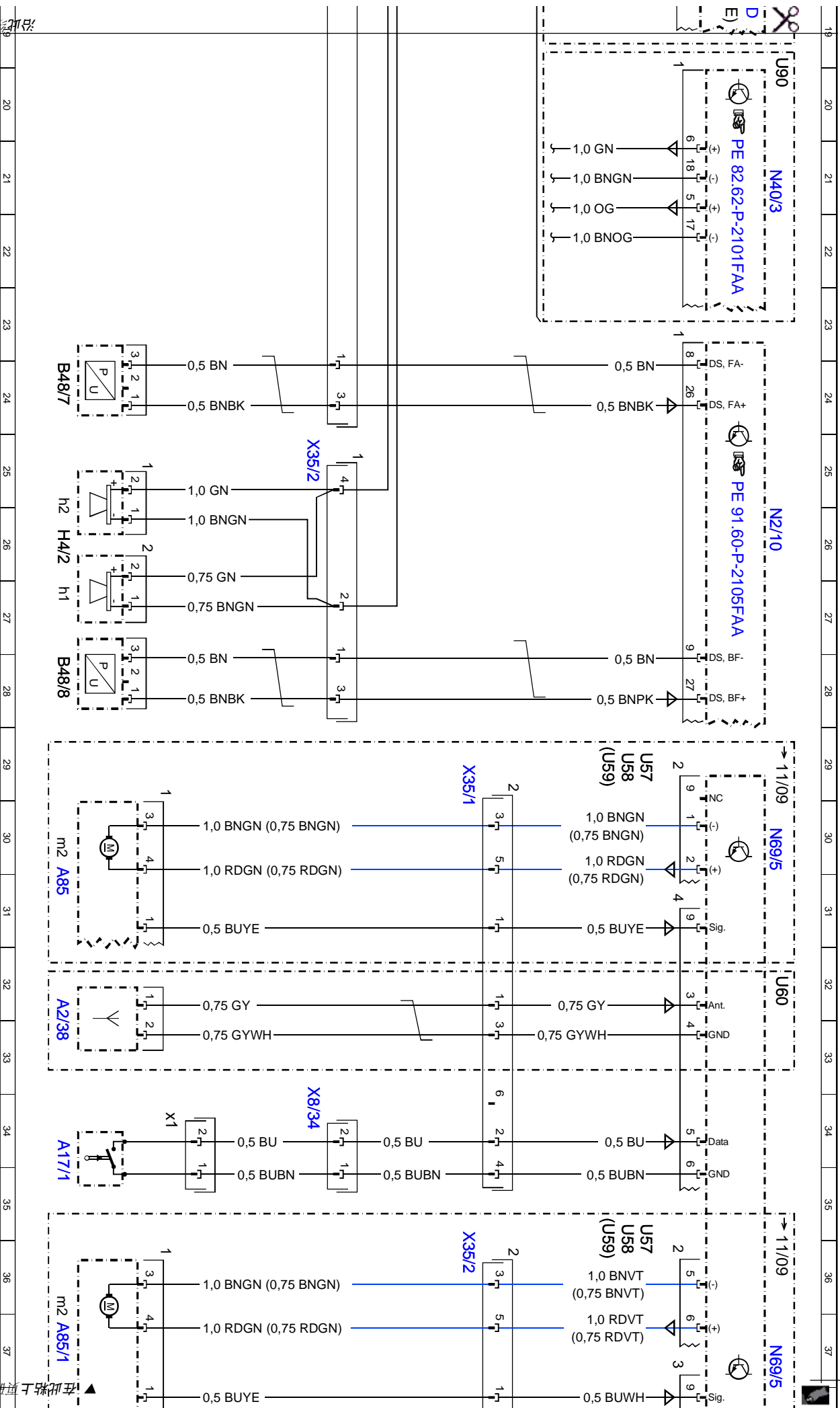
代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	左前无钥匙起动车门拉手	80L
A17/1	左前无钥匙起动车门拉手电气连接器	34L
A17/1x1	右前无钥匙起动车门拉手	34J
A17/2	右前无钥匙起动车门拉手	41L
A17/2x1	右前无钥匙起动车门拉手电气连接器	40J
A2	收音机	3A
A2	收音机	3A
A2/38	左侧车门无钥匙启动天线	7A
A2/40	右侧车门无钥匙启动天线	32L
A2/56	带自动导航系统的收音机	39L
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	3A
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	12A
A49/5x1	数据无线电信号传输盘电气连接器1	17A
A49x2	对讲机电气连接器	49L
A6	辅助加热器加热装置	47L
A6	辅助加热器加热装置	78A
A85	左侧前车门锁	31L
A85/1	右侧前车门锁	37L
A85/1m2	右前车门打开辅助电机	36L
A85m2	左前车门打开辅助电机	30L
B22/10	右后水平高度传感器	75L
B22/7	左后水平高度传感器	52L
B22/7	左后水平高度传感器	72L
B48/7	左前车门压力传感器	24L
B48/8	右前车门压力传感器	28L
B84/5	前排乘客外部后视镜摄像机	45L
Code 498	日本版本	14B
Code 498	日本版本	9B
H4/1	左侧前车门扬声器	11L
H4/1h1	左前车门高音扬声器	12L
H4/1h2	左前车门低音扬声器	11L
H4/2	右侧前车门扬声器	26L
H4/2h1	右前车门高音扬声器	27L
H4/2h2	右前车门低音扬声器	25L
H6	出租车无线电话扬声器	48A
L6/1	前轴左侧转速传感器	66L
L6/2	前轴右侧转速传感器	60L
L6/3	后轴左侧转速传感器	61L
L6/4	后轴右侧转速传感器	64L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	55A

代码：	款式：	位置：
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	26A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	63A
N40/3	音响系统放大器控制单元	21A
N51/5	自适应减振系统控制单元	71A
N66/2	倒车摄像机控制单元	44A
N69/5	无钥匙启动控制单元	30A
N69/5	无钥匙启动控制单元	37A
S10/2	右前侧制动衬片磨损传感器	58L
S10/2x1	右前侧制动衬片磨损传感器电气连接器	57K
S10/4	右后侧制动衬片磨损传感器	55L
S10/4x1	右后侧制动衬片磨损传感器电气连接器	54K
U12	适用于左座驾驶型车辆	46A
U13	适用于右座驾驶型车辆	46A
U500	不适用于音响系统	1A
U500	不适用于音响系统	5A
U500	不适用于音响系统	14A
U500	不适用于音响系统	9A
U501	适用于氙气大灯	51E
U501	适用于氙气大灯	76D
U54	适用于除日规外的所有国家	10B
U54	适用于除日规外的所有国家	15B
U57	适用于型号204. 2	29C
U57	适用于型号204. 2	35C
U579	适用于辅助加热器	76A
U58	适用于型号204. 0	29C
U58	适用于型号204. 0	35C
U59	适用于型号204. 9	29C
U59	适用于型号204. 9	35C
U59	适用于型号204. 9	43A
U60	适用于型号204. 3	32A
U60	适用于型号204. 3	38A
U679	适用于无氙气大灯的规格	76E
U683	适用于手套箱中的无线电装置的预留装置	46F
U763	适用于行李箱中的无线电装置的预留装置	48F
U86	适用于自适应减振系统和电控车辆稳定行驶系统 (ESP)	67A
U865	适用于 Audi o 20	1B
U865	适用于 Audi o 20	5B
U866	适用于 Audi o 50	1B
U866	适用于 Audi o 50	5B

代码：	款式：	位置：
U90	适用于音响系统	19A
W9	右前座椅横梁接地点	55E
W/1	右侧尾灯的行李箱接地点	78E
X1/45	无线电扬声器电气连接器	47H
X1/45	无线电扬声器电气连接器	49H
X35/1	左前车门电气连接器	10H
X35/1	左前车门电气连接器	29E
X35/1	左前车门电气连接器	48E
X35/2	右前车门电气连接器	25H
X35/2	右前车门电气连接器	36E
X35/2	右前车门电气连接器	44G
X35/2	右前车门电气连接器	48E
X62/32	后轴电气连接器, 左侧分配器	51H
X62/32	后轴电气连接器, 左侧分配器	61H
X62/32	后轴电气连接器, 左侧分配器	69H
X62/32	后轴电气连接器, 左侧分配器	71H
X62/33	后轴电气连接器, 右侧分配器	54H
X62/33	后轴电气连接器, 右侧分配器	63H
X62/33	后轴电气连接器, 右侧分配器	74H
X62/6	前轴电气连接器, 右侧分配器	57H
X62/7	前轴电气连接器, 左侧分配器	65H
X8/34	左前无钥匙起动车门拉手电气连接器	34H
X8/35	右前无钥匙起动车门拉手电气连接器	40H
Y23	辅助加热器燃油泵	78L
Y51	左侧前轴减震阀单元	67L
Y51x1	左侧前轴减震阀单元电气连接器	67K
Y53	左侧后轴减震阀单元	70L
Y54	右侧后轴减震阀单元	56L

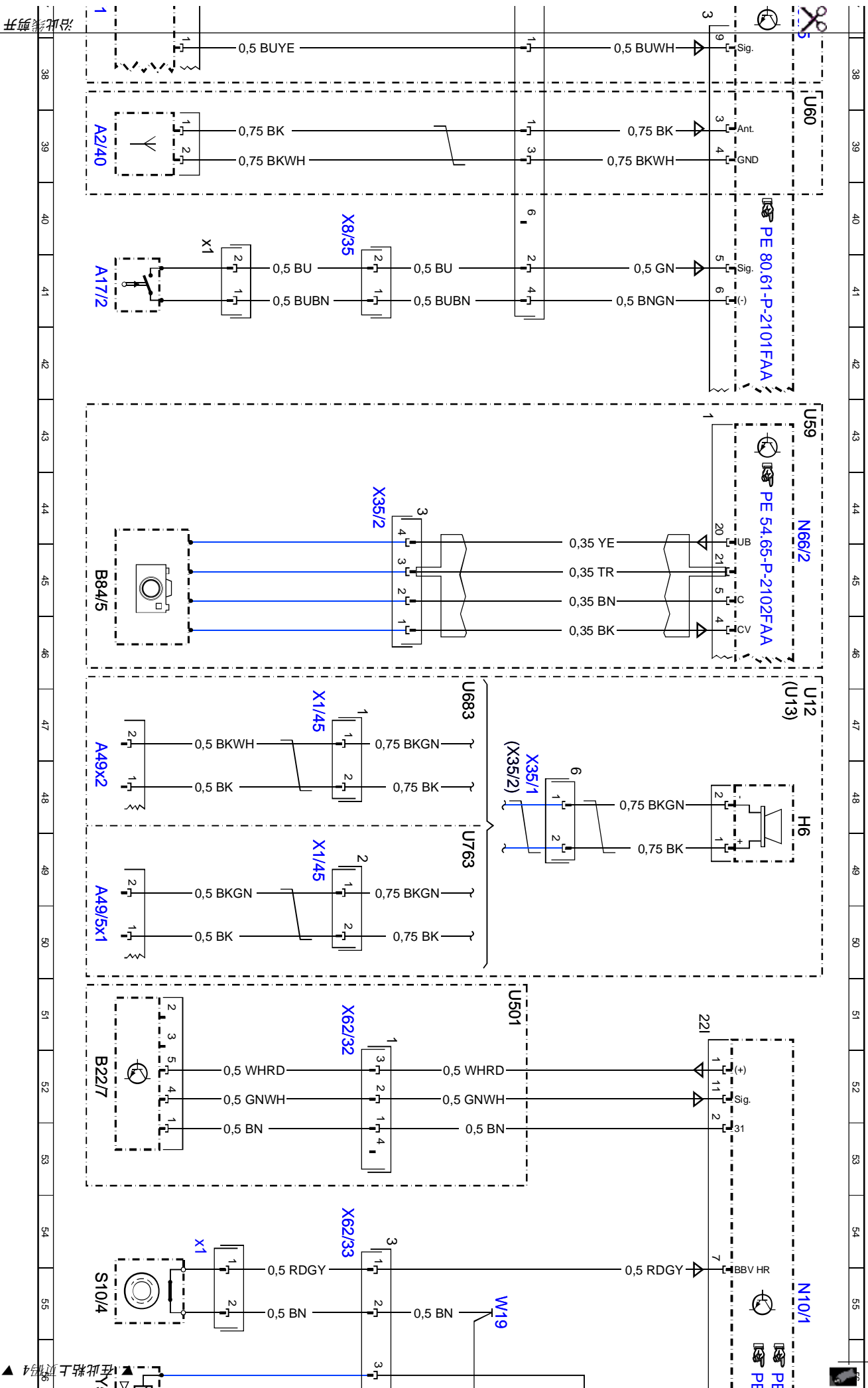


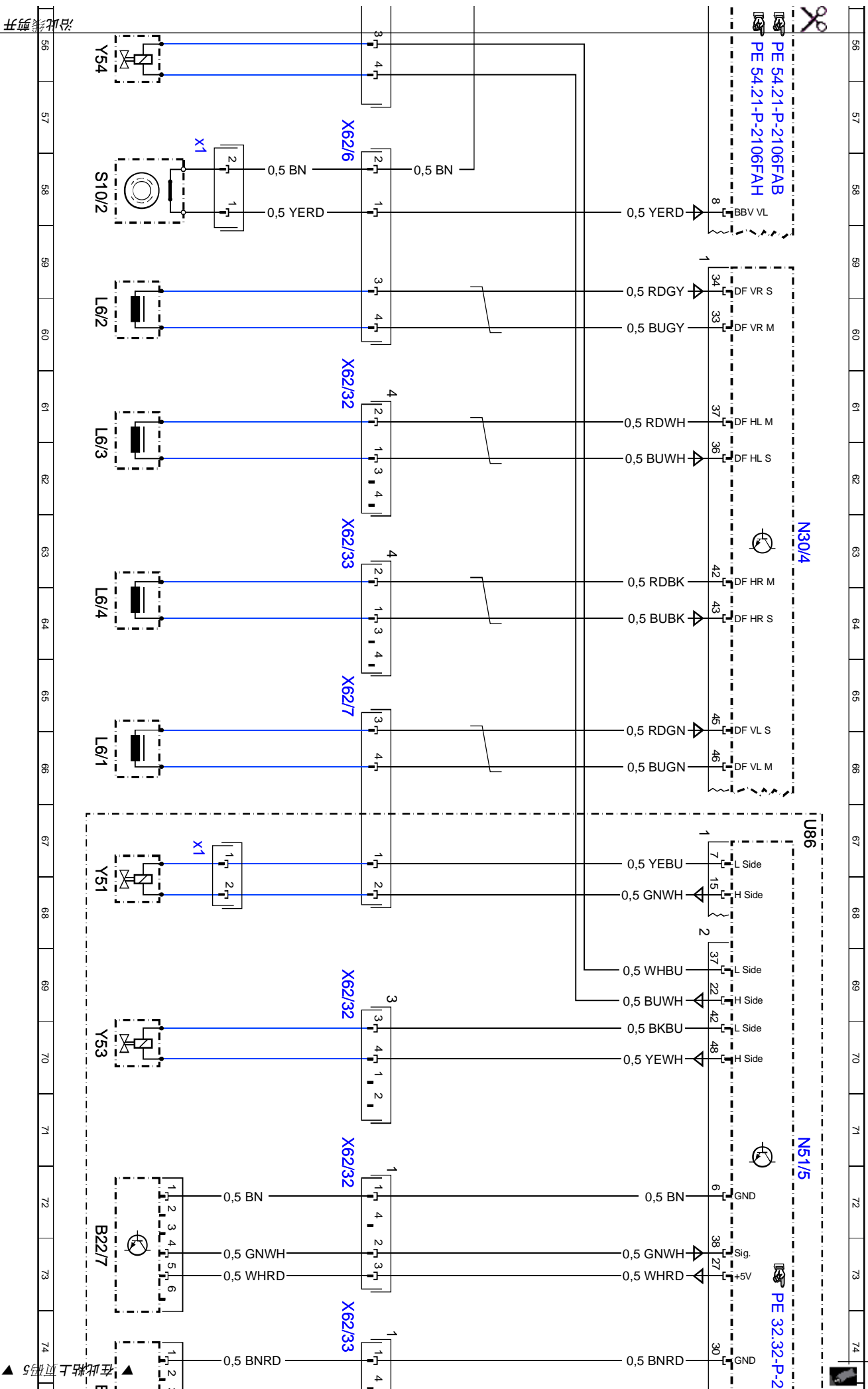
▼ 在此粘上元件2

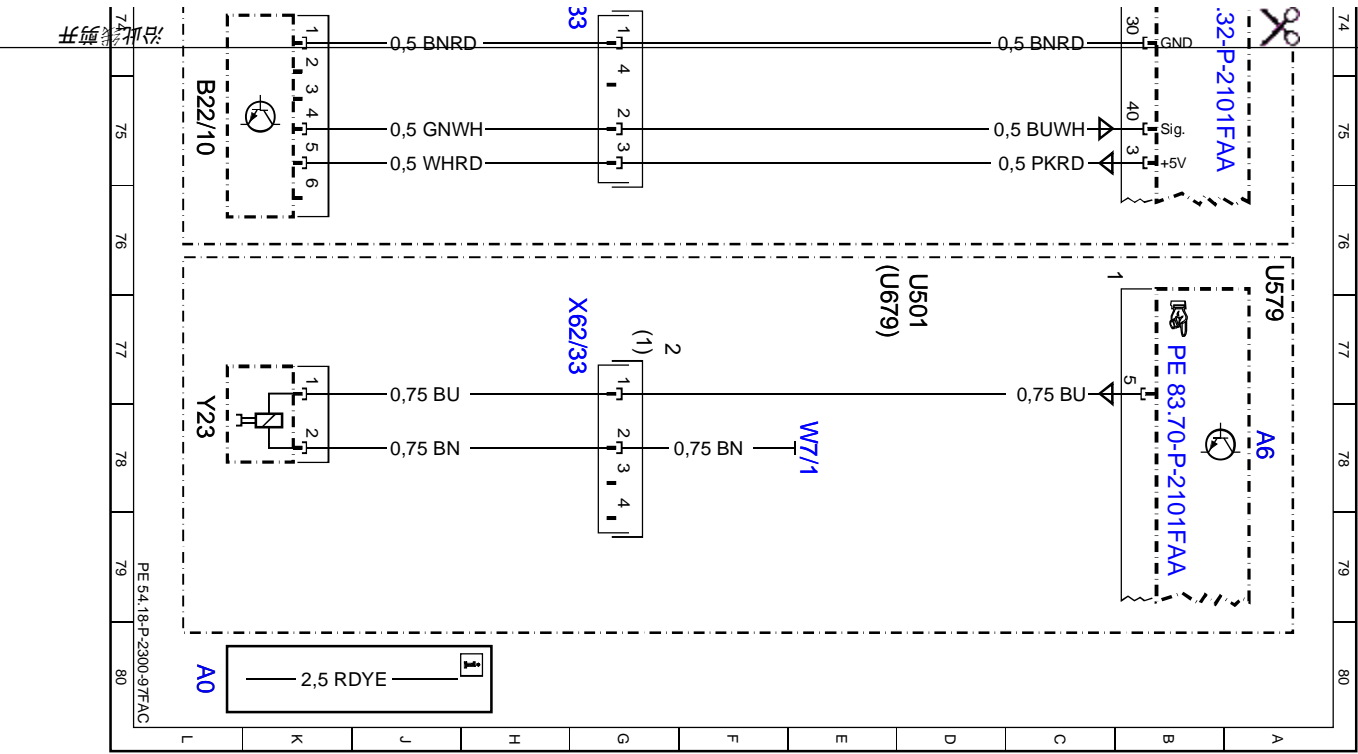


沿此线剪开

在此处贴上屏蔽层







车型204
X8/36, X35/3, 表 4

	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAD
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

车型204

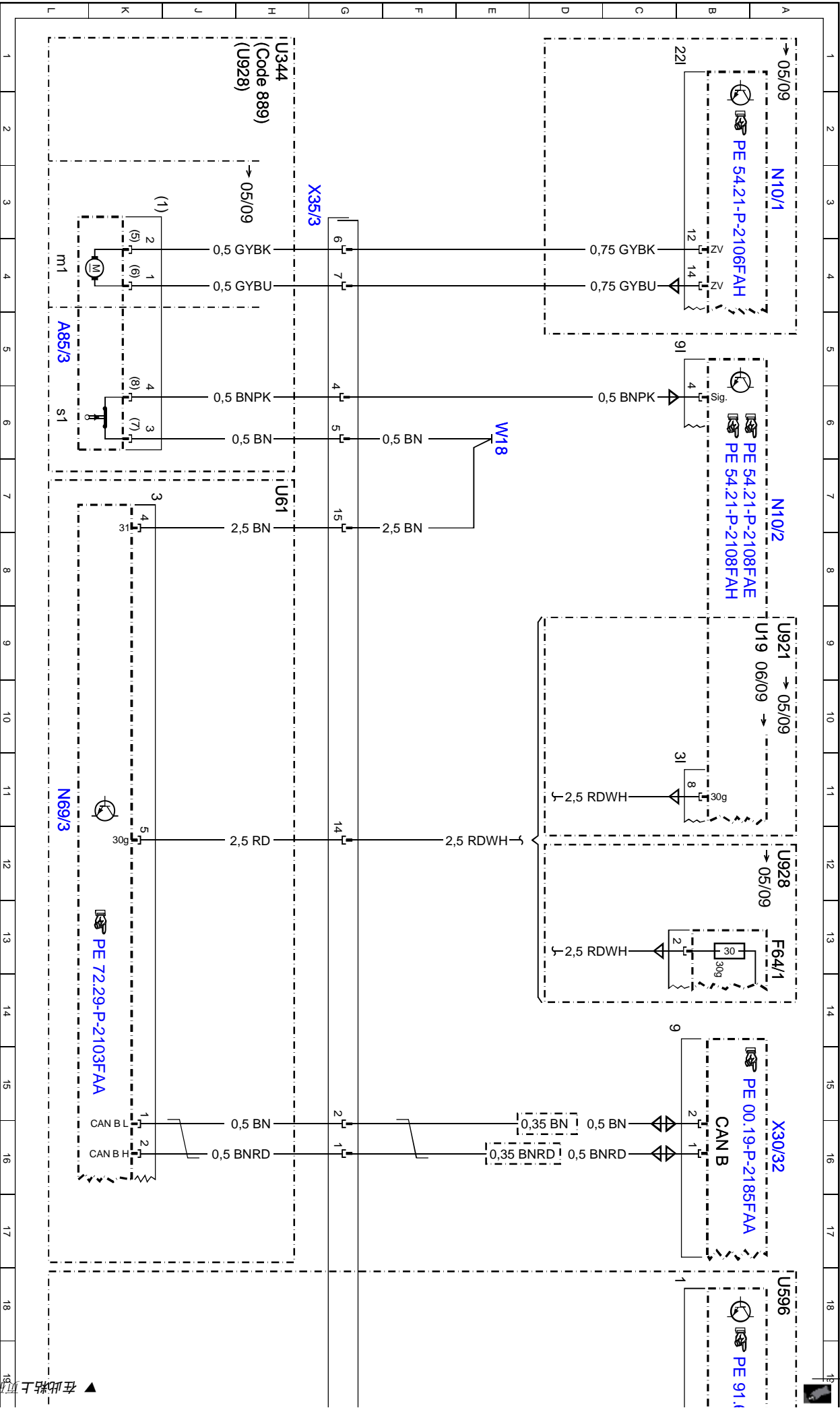
X25/4 (M271, M272), X25/12 (M642), X35/6 (M642, M271, M272), X86/2 (M272), X220 (M271KE), 表 5

	连接器分离点的电路图		PE54.18-P-2300-97FAE
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型 204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

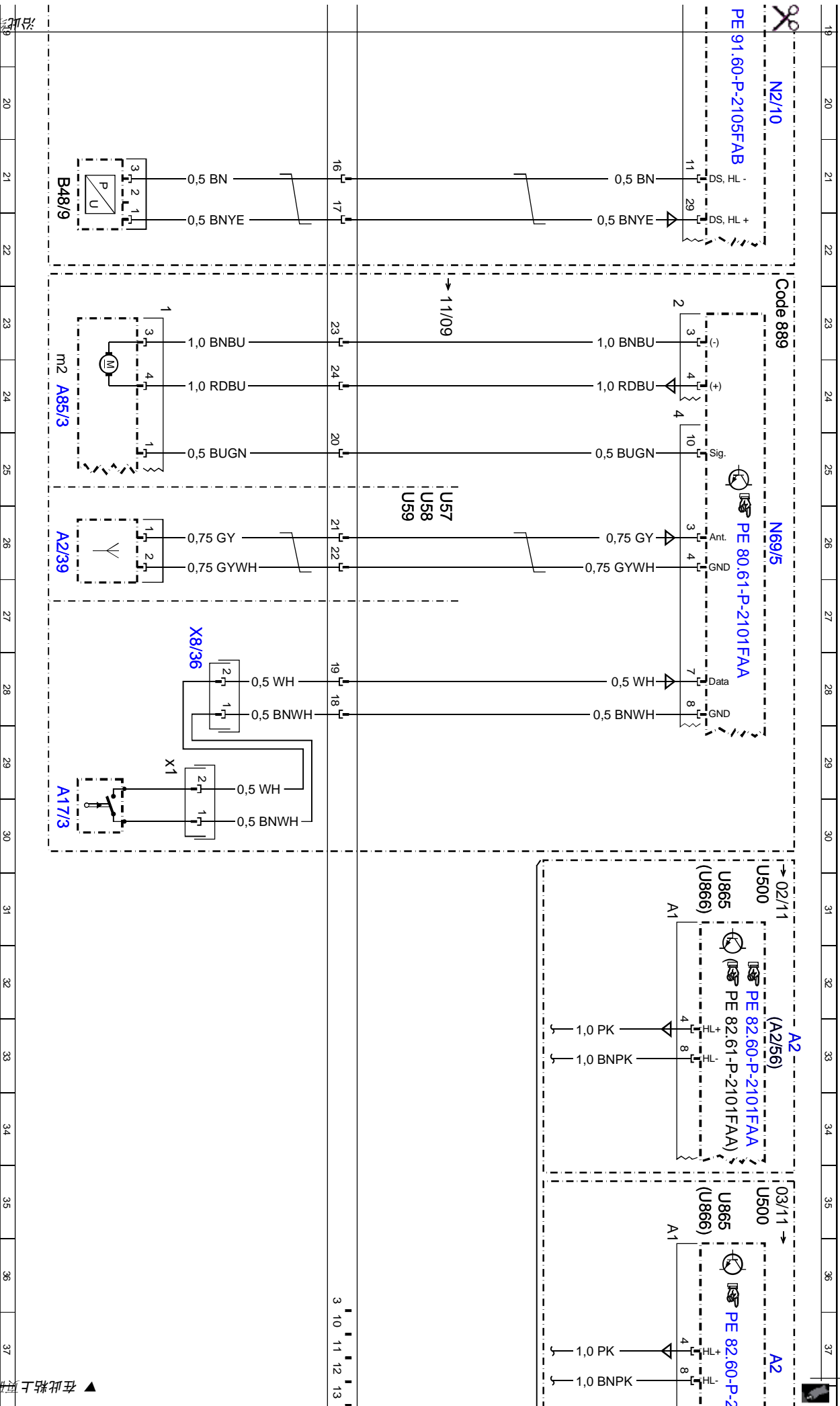
代码：	款式：	位置：
	颜色标记的说明	
A0	左后无钥匙起动车门拉手	56L
A17/3	左后无钥匙起动车门拉手电气连接器	29L
A17/3x1	收音机	29J
A2	收音机	37A
A2	收音机	33A
A2/39	左后车门的无钥匙启动天线	26L
A2/56	带自动导航系统的收音机	33A
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	47A
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	42A
A85/3	左后车门锁	5L
A85/3	左后车门锁	24L
A85/3ml	左后车门中央门锁电机	4L
A85/3m2	左后车门打开辅助电机	23L
A85/3s1	左后车门旋转锁销开关	6L
B48/9	左后车门锁压力传感器	21L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	16B
Code 498	日本版本	44B
Code 498	日本版本	39B
Code 889	无钥匙启动	1H
Code 889	无钥匙启动	22A
F64/1	左后门控制单元的保险丝架	13A
H4/3	左后门控制单元的保险丝架	42L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	3A
N10/2	后排带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	7A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	20A
N40/3	音响系统放大器控制单元	51A
N69/3	左后车门锁控制单元	11L
N69/5	无钥匙启动控制单元	26A
U19	适用于批量装备	9A
U344	全部适用，除无钥匙启动以外	1H
U500	不适用于音响系统	35A
U500	不适用于音响系统	44A
U500	不适用于音响系统	30A
U500	不适用于音响系统	39A
U54	适用于除日规外的所有国家	44B
U54	适用于除日规外的所有国家	39B
U57	适用于型号204. 2	25F
U58	适用于型号204. 0	25F
U59	适用于型号204. 9	25F

文件编号：pe54.18-p-2300-97fad
文件标题：连接器分离点电路图

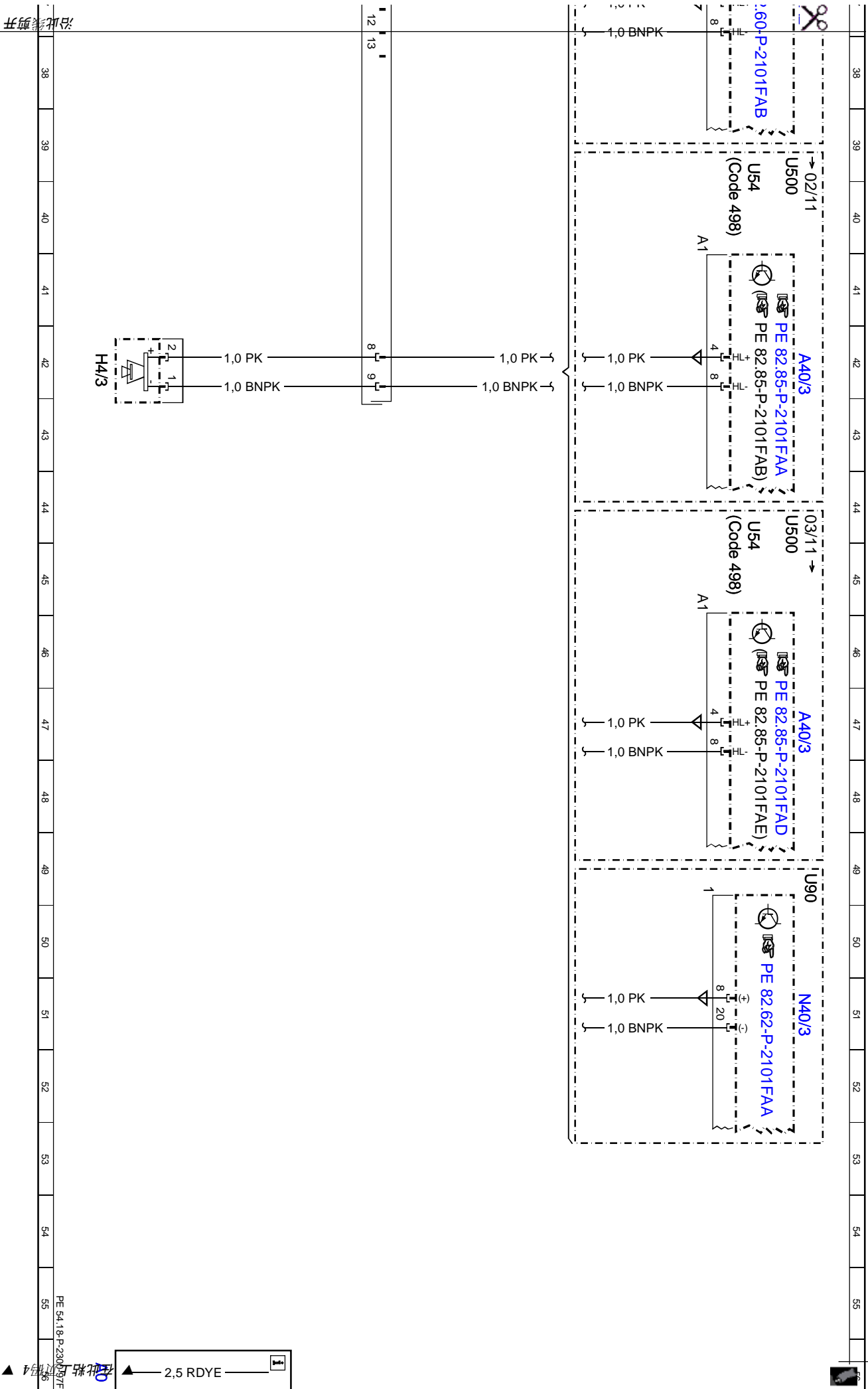
代码：	款式：	位置：
U596	适用于后排侧部气囊	18A
U61	不适用于型号204.3	7H
U865	适用于Audi o 20	35B
U865	适用于Audi o 20	30B
U866	适用于Audi o 50	35B
U866	适用于Audi o 50	30B
U90	适用于音响系统	49A
U921	不适用于英国	9A
U928	适用于英国	1H
U928	适用于英国	12A
W18	左前座椅横梁接地点	6E
X30/32	左侧车辆底板车内控制器区域网络 (CAN) 电位分配器电气连接器	16A
X35/3	左后车门电气连接器	3H
X8/36	左后无钥匙启动车门拉手电气连接器	27J

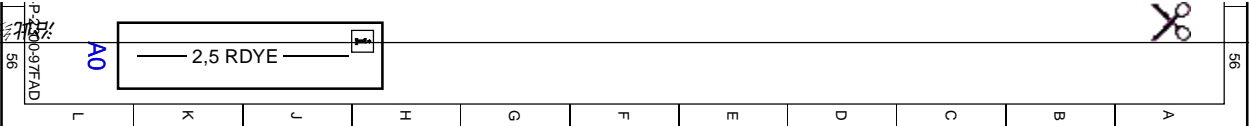


在此粘上 2



在此粘上元件3





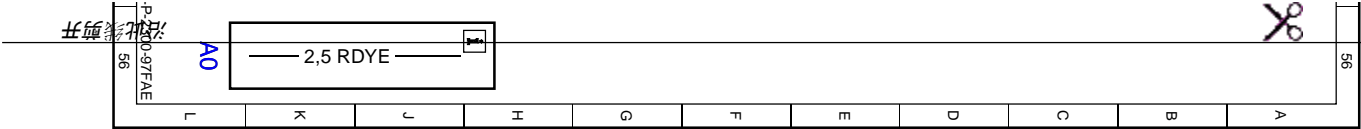
沿此线剪开

车型204
X28/18, X55/3, X55/4, X150/1, X150/2, X173/1, X173/2, 表 6

	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAF
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	氧化氮储存式催化转换器上游的右侧温度传感器	56L
B16	氧化氮储存式催化转换器上游的左侧温度传感器	36L
B16/1	柴油微粒滤清器上游的温度传感器	39L
B19/9	柴油微粒滤清器上游的温度传感器	5L
B19/9x1	柴油微粒滤清器 (DPF) 压差传感器	5K
B28/8	燃油箱压力传感器	4L
B4/3	燃油箱压力传感器	12L
B4/3	燃油箱压力传感器	23L
B4/3	燃油箱压力传感器	27L
B4/3	燃油箱压力传感器	46L
B79/2	变速箱空挡位置位置传感器	43L
CAN 1	传动系传感器控制器区域网络 (CAN)	40K
Code 494	美国版本	26C
Code 494	美国版本	21A
Code 494	美国版本	45C
Code 835	韩国设计	10C
Code 835	韩国设计	45D
Code B03	ECO启动/停止功能	41C
LIN C1	驱动系局域网 (LIN)	2B
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	13A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	23A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	32A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	48A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	40A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	43A
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	4A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	7L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	18L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	31L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	51L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	26A
U157	适用于内燃机272 DE	41A
U169	适用于火花点火型发动机271 DE	41D
U24	适用于手动变速箱	2A
U516	适用于欧4废气标准	6C
U600	适用于动力转向泵	30C
U600	适用于动力转向泵	17B
U600	适用于动力转向泵	50C
U739	适用于火花点火型发动机271 KE	10A

代码：	款式：	位置：
U819	适用于火花点火型发动机272	21A
U880	适用于柴油发动机642	1A
X220	手动变速箱零位传感器的电气连接器	42H
X25/12	压差传感器适配器电气连接器	3H
X25/4	燃油箱电气连接器	11H
X25/4	燃油箱电气连接器	22H
X25/4	燃油箱电气连接器	27H
X25/4	燃油箱电气连接器	46H
X26	车内和发动机线束电气连接器	9H
X26	车内和发动机线束电气连接器	19H
X26	车内和发动机线束电气连接器	32H
X26	车内和发动机线束电气连接器	2E
X26	车内的分配器 (CAN I) 电气连接器	52H
X30/38	电位分配器 (CAN I) 电气连接器	40L
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	3E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	11E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	22E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	26E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	34E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	42E
X86/2	氧化氮储存式催化转换器温度传感器电气连接器	35H
X86/2	氧化氮储存式催化转换器温度传感器电气连接器	38H
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	9L
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	20L
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	33L
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	52L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	13L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	24L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	29L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	48L
Z6/8	传感器接地结点	37L
Z7/36	Me端子87结点	15C
Z7/36	Me端子87结点	25C
Z7/36	Me端子87结点	35C
Z7/36	Me端子87结点	49C
Z7/39	Me端子87结点	29G
Z7/39	Me端子87结点	35G
Z80z1	横断面减小结点	15G
Z80z1	横断面减小结点	25G

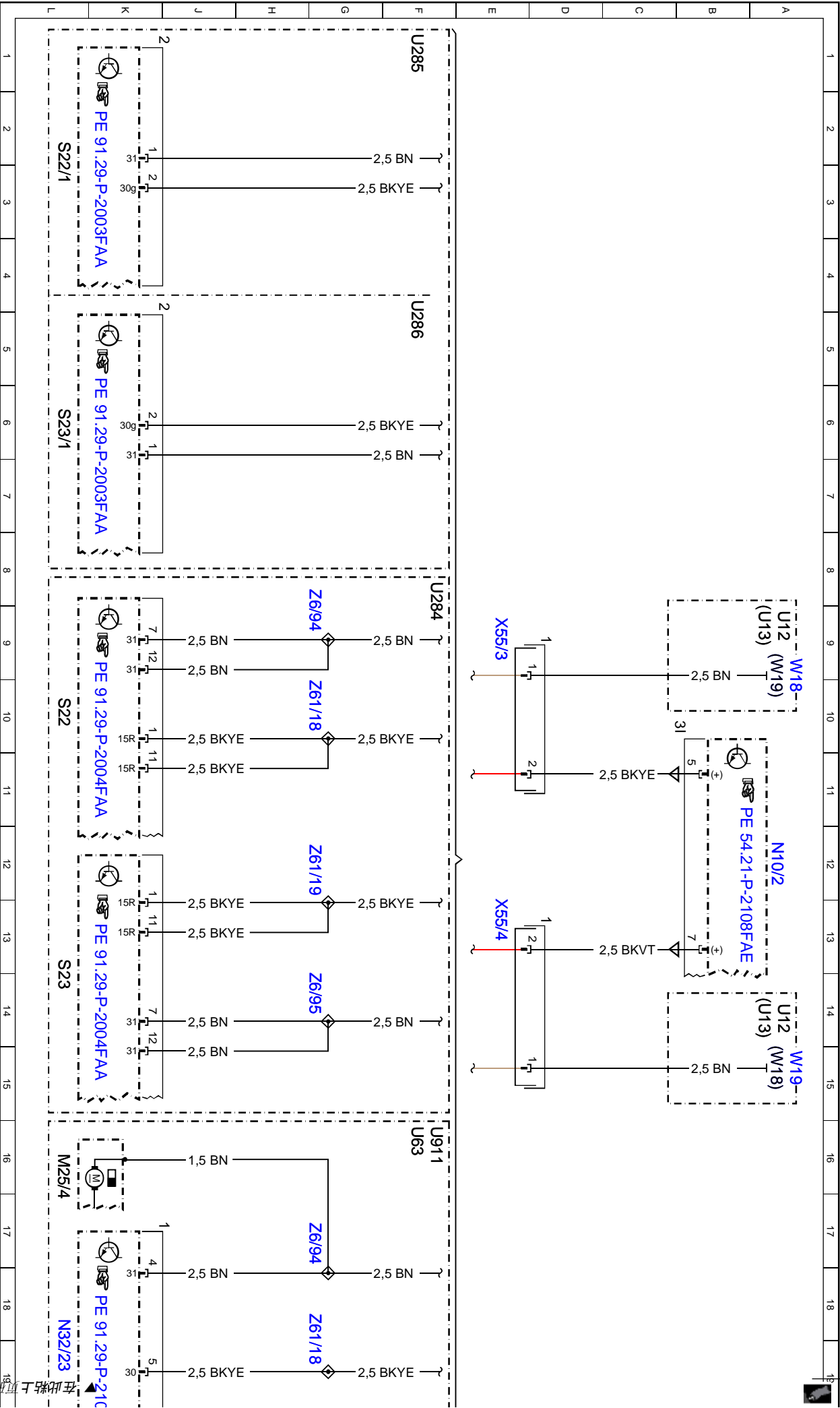


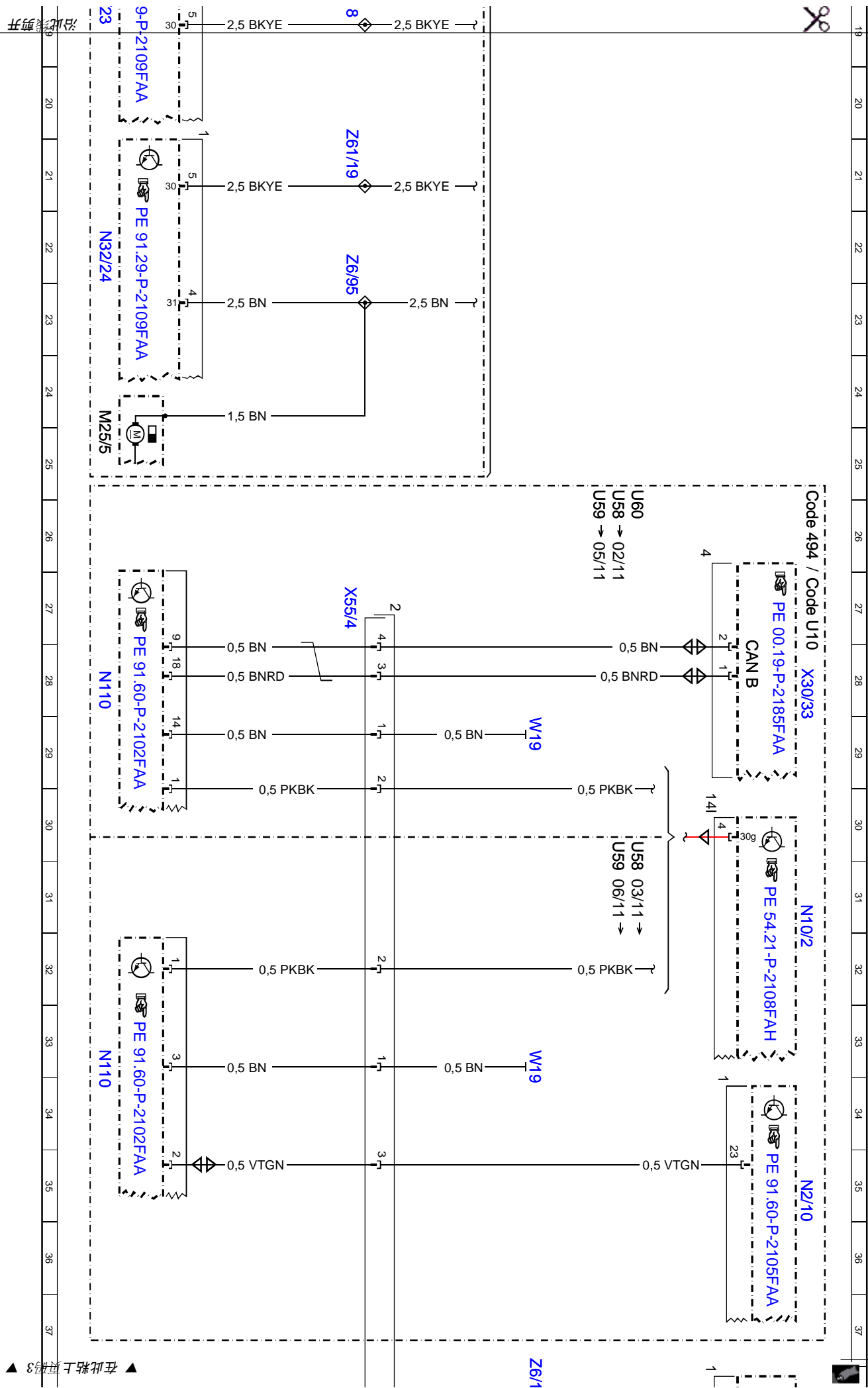
文件编号：pe54.18-p-2300-97faf
文件标题：连接器分离点电路图

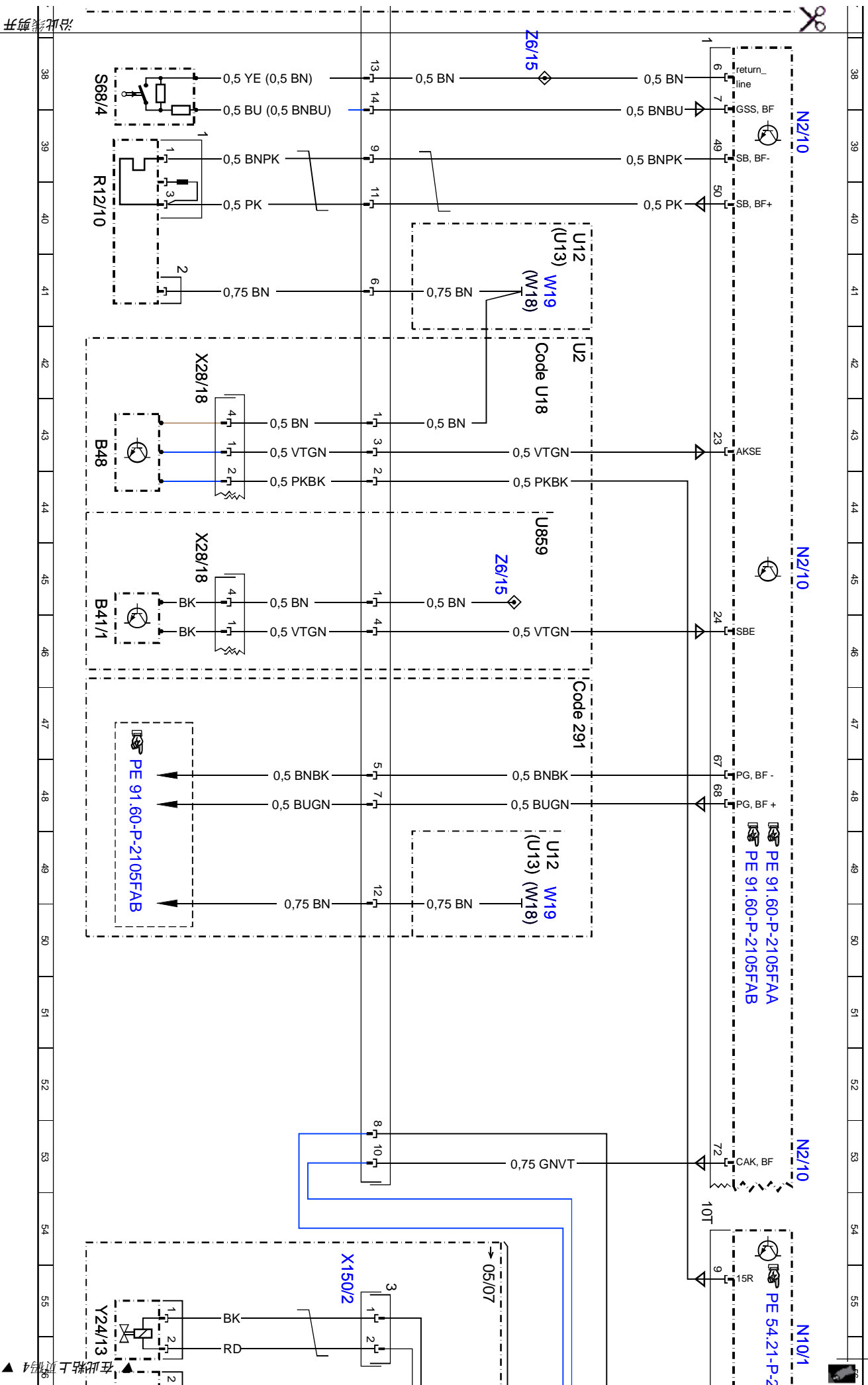
代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	前排乘客座椅的座椅占用识别传感器	80L
B41/1	前排乘客座椅占用识别和儿童座椅自动识别系统 (AKSE)	45L
B48	车内控制器区域网络 (CAN)	43L
CAN B	骨盆部位气囊	28B
Code 291	骨盆部位气囊	46D
Code 291	骨盆部位气囊	61D
Code 494	美国版本	25A
Code U10	重量传感系统 (MS)	27A
Code U18	儿童座椅自动识别 (AKSE)	42E
M2/4	驾驶员座椅腰部支撑气泵	16L
M2/5	前排乘客座椅腰部支撑气泵	24L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	55A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	12A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	31A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	59A
N110	重量传感系统 (MS)	28L
N110	重量传感系统 (MS)	33L
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	35A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	39A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	45A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	53A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	62A
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	68A
N32/23	驾驶员座椅腰部支撑调节控制单元	18L
N32/24	前排乘客座椅腰部支撑调节控制单元	22L
R12/10	前排乘客座椅腰部支撑调节控制单元	40L
R12/9	前排乘客座椅腰部支撑调节控制单元	66L
S22	驾驶员侧部气囊引爆装置	10L
S22/1	左前座椅调节开关组	2L
S23	驾驶员座椅部分电动座椅调节开关	13L
S23/1	右前座椅调节开关组	6L
S68/3	前排乘客座椅部分电动座椅调节开关	69L
S68/4	驾驶员侧乘员保护系统安全带锁扣开关	38L
U12	前排乘客乘员保护系统安全带锁扣开关	9A
U12	适用于左座驾驶员型车辆	14A
U12	适用于左座驾驶员型车辆	40D
U12	适用于左座驾驶员型车辆	49E
U12	适用于左座驾驶员型车辆	65D
U13	适用于右座驾驶员型车辆	8A

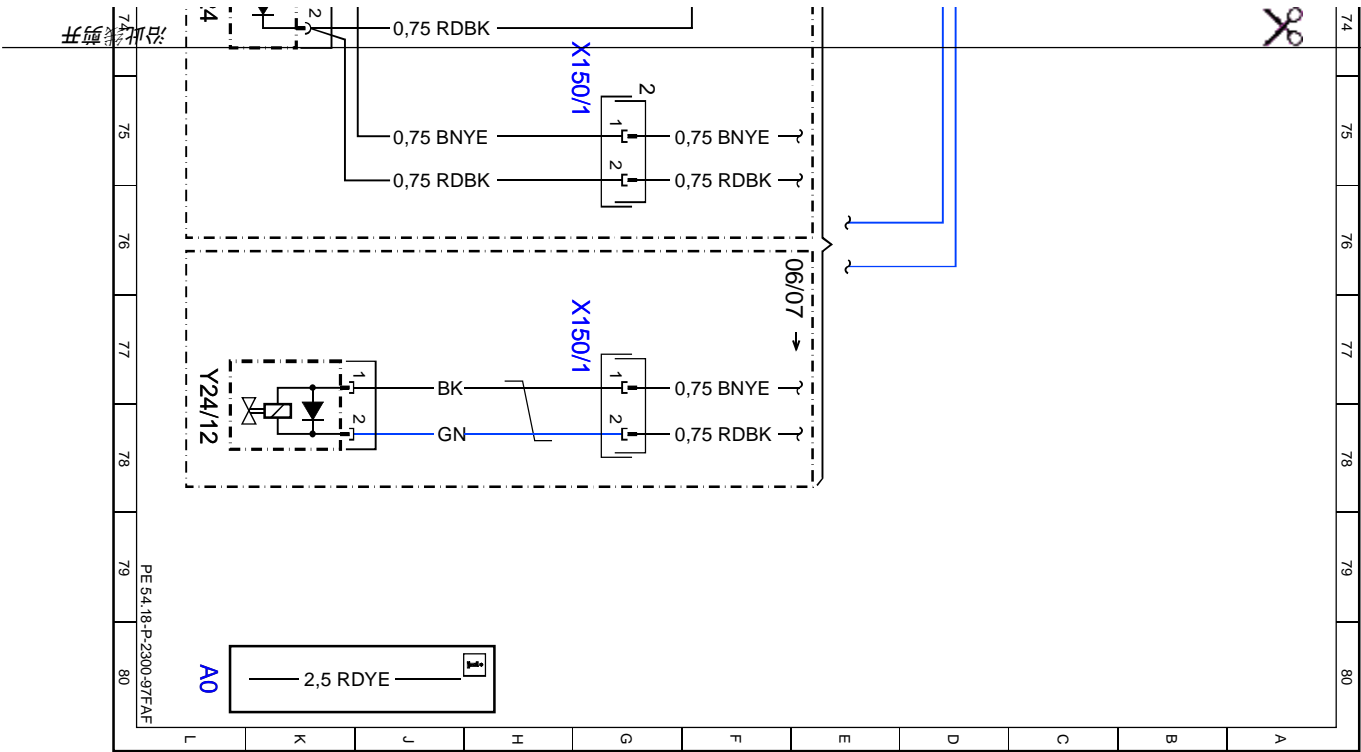
代码：	款式：	位置：
U13	适用于右座驾驶员车辆	14A
U13	适用于右座驾驶员车辆	40E
U13	适用于右座驾驶员车辆	49E
U13	适用于右座驾驶员车辆	64E
U2	适用于美规以外的其他车型	42D
U284	适用于全电动座椅调节	8F
U285	适用于驾驶员部分电动座椅调节	1F
U286	适用于前排乘客部分电动座椅调节	4F
U58	适用于型号204.0	25D
U58	适用于型号204.0	30D
U59	适用于型号204.9	25D
U59	适用于型号204.9	30D
U60	适用于型号204.3	25D
U63	适用于无记忆功能的座椅调节	16F
U859	适用于安全带警告	44E
U911	适用于腰部支撑	16F
V24	驾驶员电压过高保护二极管	74L
V25	前排乘客电压过高保护二极管	56L
W8	左前座椅横梁接地点	9A
W8	左前座椅横梁接地点	15A
W8	左前座椅横梁接地点	41E
W8	左前座椅横梁接地点	49E
W8	左前座椅横梁接地点	65E
W9	右前座椅横梁接地点	9A
W9	右前座椅横梁接地点	15A
W9	右前座椅横梁接地点	29E
W9	右前座椅横梁接地点	33E
W9	右前座椅横梁接地点	41E
W9	右前座椅横梁接地点	49E
W9	右前座椅横梁接地点	65E
X150/1	驾驶员碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电气连接器	72H
X150/1	驾驶员碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电气连接器	75H
X150/1	驾驶员碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电气连接器	77H
X150/2	前排乘客碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电气连接器	59H
X150/2	前排乘客碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电气连接器	55H
X28/18	儿童座椅自动识别系统 (AKSE) 座椅占用识别电气连接器	57H
X28/18	儿童座椅自动识别系统 (AKSE) 座椅占用识别电气连接器	42K
X30/33	右侧车辆底板车内控制器区域网络 (CAN) 电位分配器电气连接器	45K
		28A

代码：	款式：	位置：
X55/3	驾驶员座椅插接板	9E
X55/3	驾驶员座椅插接板	62H
X55/4	前排乘客座椅插接板	27H
X55/4	前排乘客座椅插接板	13E
Y24/12	驾驶员座椅碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电磁线圈	77L
Y24/12	驾驶员座椅碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电磁线圈	73L
Y24/13	前排乘客座椅碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电磁线圈	55L
Y24/13	前排乘客座椅碰撞响应式颈部保护头枕 (NECK-PRO) 电磁线圈	60L
Z6/15	右侧安全带锁扣端子31结点	38E
Z6/15	右侧安全带锁扣端子31结点	45E
Z6/15	右侧安全带锁扣端子31结点	69E
Z6/94	驾驶员座椅端子31结点	9C
Z6/94	驾驶员座椅端子31结点	17C
Z6/95	前排乘客座椅端子31结点	14G
Z6/95	前排乘客座椅端子31结点	22C
Z61/18	左侧座椅端子15R结点	10G
Z61/18	左侧座椅端子15R结点	18G
Z61/19	右侧座椅端子15R结点	12C
Z61/19	右侧座椅端子15R结点	21C









车型204
X26 (M642), X35/6 (M642), 表 7

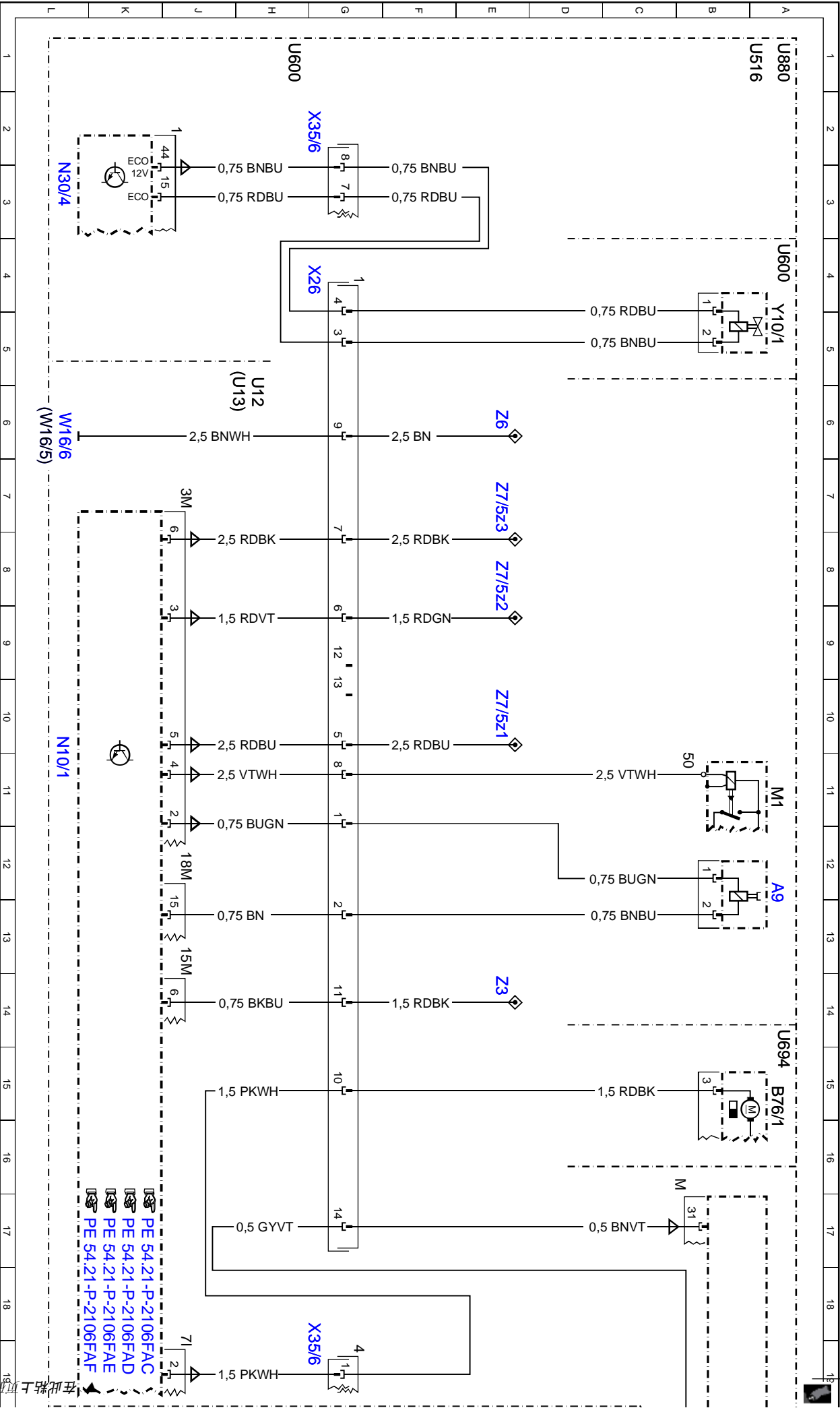
	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAG
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型 204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

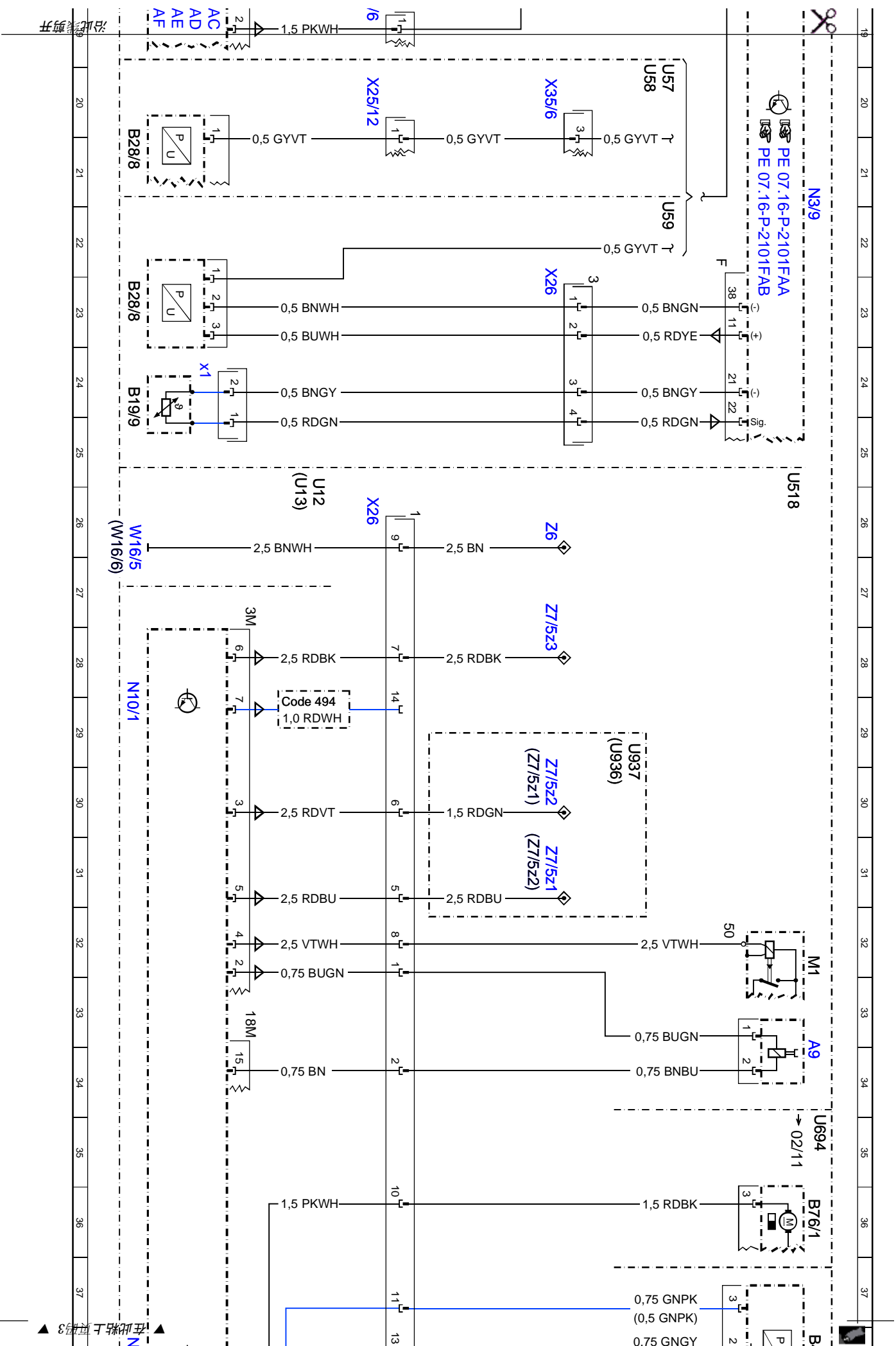
车型204
X8/37, X35/4, X35/28, 表 8

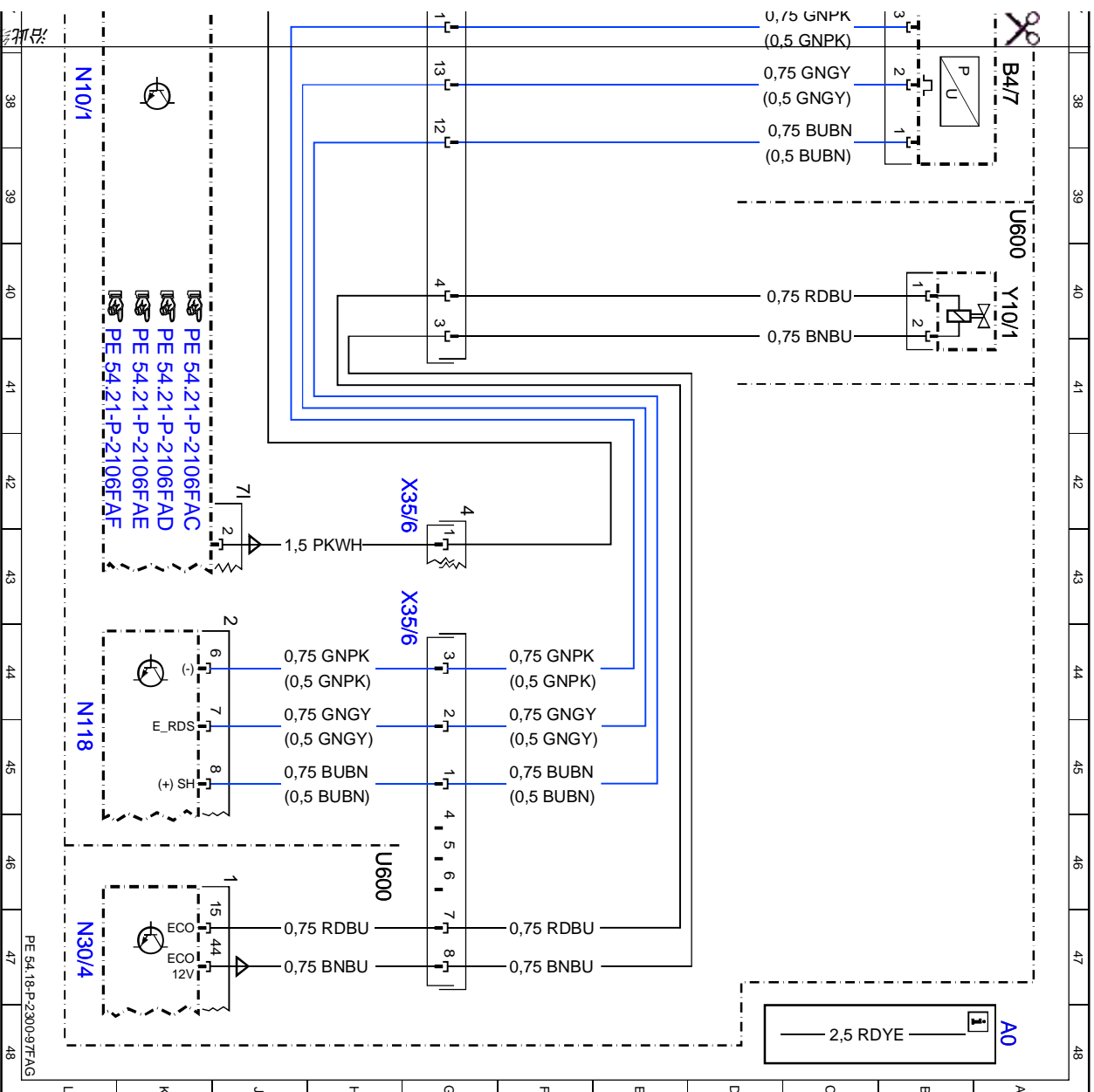
	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAH
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型 204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

代码：	款式：	位置：
A0	颜色标记的说明	48A
A9	制冷剂压缩机	12A
A9	制冷剂压缩机	33A
B19/9	柴油微粒滤清器上游的温度传感器	24L
B19/9x1	柴油微粒滤清器上游的温度传感器	24K
B28/8	柴油微粒滤清器 (DPF) 压差传感器	21L
B28/8	柴油微粒滤清器 (DPF) 压差传感器	23L
B4/7	燃油压力传感器	38A
B76/1	带加热元件的燃油滤清器冷凝水传感器	15A
B76/1	带加热元件的燃油滤清器冷凝水传感器	36A
Code 494	美国版本	29J
M	起动机	11A
M	起动机	32A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0 控制单元	10L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0 控制单元	28L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0 控制单元	28L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0 控制单元	38L
N118	燃油泵控制单元	44L
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	21A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	3L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	47L
U12	适用于左侧驾驶型车辆	5H
U12	适用于左侧驾驶型车辆	25H
U13	适用于右侧驾驶型车辆	5J
U13	适用于右侧驾驶型车辆	25J
U16	适用于欧4废气标准	1A
U18	适用于废气标准EURO 5	25A
U57	适用于型号204.2	19C
U58	适用于型号204.0	19D
U59	适用于型号204.9	21C
U600	适用于动力转向泵	1H
U600	适用于动力转向泵	4A
U600	适用于动力转向泵	46H
U600	适用于动力转向泵	39A
U694	适用于带加热元件的燃油滤清器的冷凝水传感器	14A
U694	适用于带加热元件的燃油滤清器的冷凝水传感器	34A
U880	适用于柴油发动机642	1A
U936	适用于提高的发动机功率	29D
U937	全部适用，除提高的发动机功率以外	29D
WM6/5	左侧机组舱电子系统接地点	6L

代码：	款式：	位置：
WM6/5	左侧机组舱电子系统接地点	26L
WM6/6	设备空间右侧接地点	6L
WM6/6	设备空间右侧接地点	26L
X25/12	压差传感器适配器电气连接器	20H
X26	车内和发动机线束电气连接器	4H
X26	车内和发动机线束电气连接器	23E
X26	车内和发动机线束电气连接器	26H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	2H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	19H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	20E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	42H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	43H
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	5A
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	40A
Z3	端子15结点	14E
Z6	端子31结点	6E
Z6	端子31结点	26E
Z7/5z1	端子87结点	10E
Z7/5z1	端子87结点	30E
Z7/5z1	端子87结点	31E
Z7/5z2	端子87结点	8E
Z7/5z2	端子87结点	31E
Z7/5z3	端子87结点	30E
Z7/5z3	端子87结点	7E
Z7/5z3	端子87结点	28E







车型204
X26 (M651), X26/7 (M651), X35/6 (M651), X220 (M651), 表 9

	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAI
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型 204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

代码：	款式：	位置：
	颜色标记的说明	
A0	右后无钥匙起动车门拉手	80L
A17/4	右后无钥匙起动车门拉手电气连接器	33L
A17/4x1	收音机	32J
A2	收音机	41A
A2	收音机	36A
A2/41	右后车门的无钥匙启动天线	30L
A2/56	带自动导航系统的收音机	36A
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	50A
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	45A
A85/4	右后车门锁	5L
A85/4	右后车门锁	28L
A85/4ml	右后车门中央门锁电机	4L
A85/4ml2	右后车门打开辅助电机	27L
A85/4s1	右后车门旋转锁销开关	6L
B29/4	左后保险杠智能雷达传感器	71L
B29/5	右后保险杠智能雷达传感器	67L
B29/6	左后保险杠雷达传感器	59L
B29/7	右后保险杠雷达传感器	63L
B48/10	右后侧后车门压力传感器	25L
B8/10	左后外侧驻车系统距离传感器	79L
B8/7	右后外侧驻车系统距离传感器	75L
B8/8	右后内侧驻车系统距离传感器	76L
B8/9	左后内侧驻车系统距离传感器	77L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	19B
CAN G	前部控制器区域网络 (CAN)	71B
Code 233	限距控制系统增强版	56A
Code 237	主动式死角辅助系统	56A
Code 238	主动式车道保持辅助系统	56B
Code 498	日本版本	48B
Code 498	日本版本	43B
Code 889	无钥匙启动	1H
Code 889	无钥匙启动	26A
F64/2	右后门控制单元的保险丝架	17A
H4/4	右侧后车门扬声器	45L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	3A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	13A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	71A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	7A
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM0) 控制单元	67A

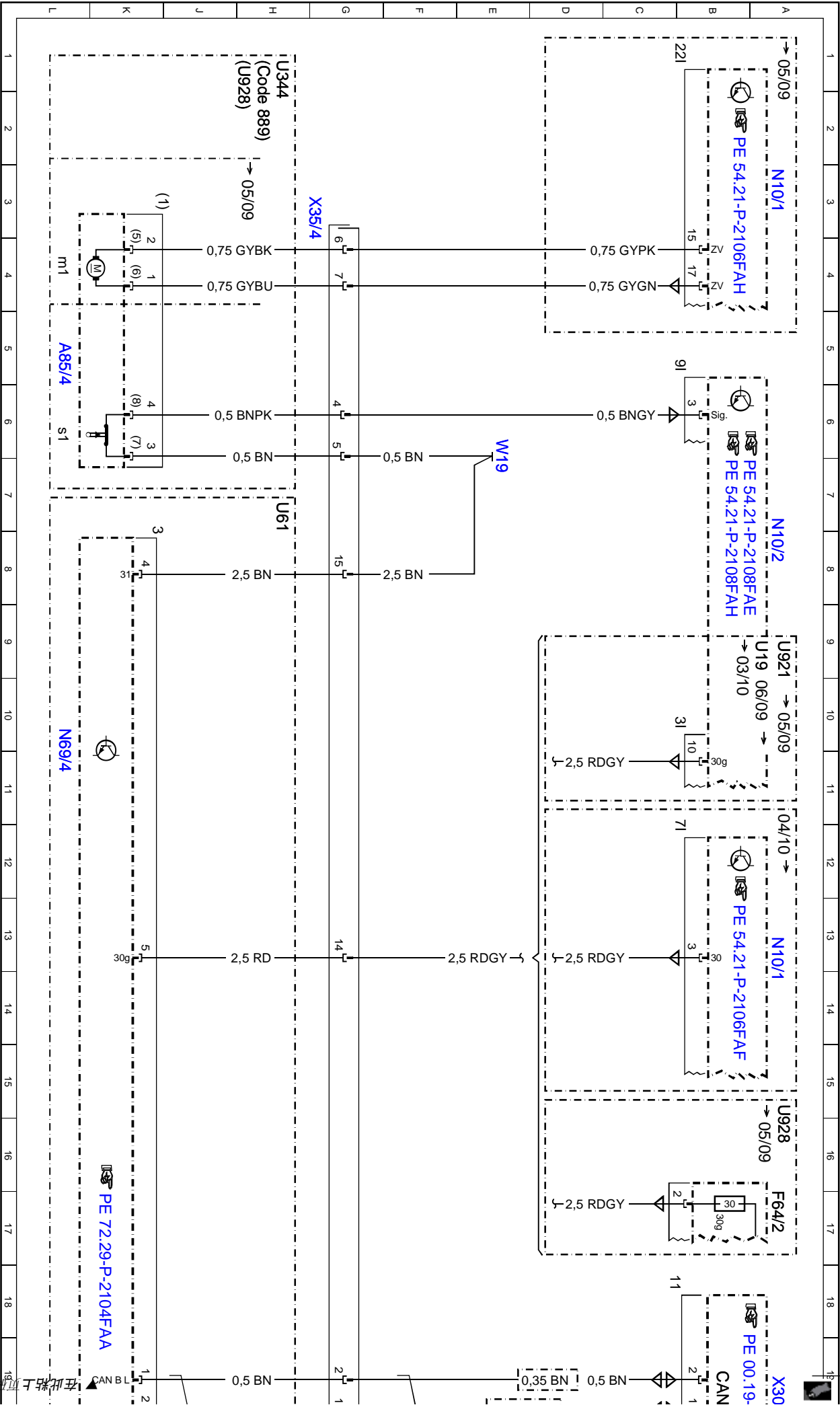
文件编号：pe54.18-p-2300-97fah
文件标题：连接器分离点电路图

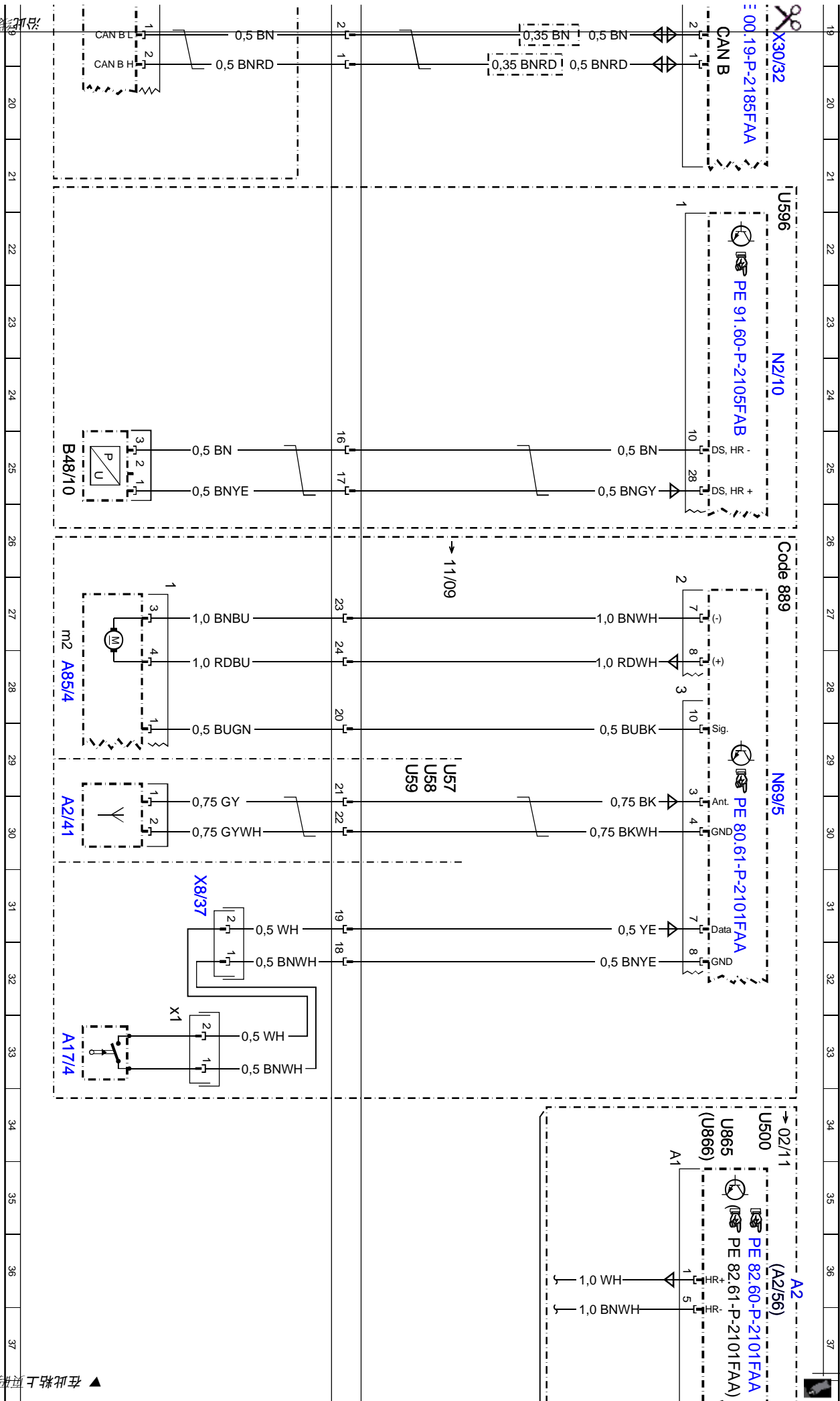
代码：	款式：	位置：
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	24A
N40/3	音响系统放大器控制单元	54A
N62	驻车系统控制单元	77A
N62/2	视频和雷达测距传感器控制单元	60A
N69/4	右后门控制单元	10L
N69/5	无钥匙启动控制单元	29A
U19	适用于批量装备	9A
U344	全部适用，除无钥匙启动以外	1H
U500	不适用于音响系统	38A
U500	不适用于音响系统	48A
U500	不适用于音响系统	34A
U500	不适用于音响系统	43A
U538	适用于驻车定位系统	73A
U54	适用于除日规外的所有国家	48B
U54	适用于除日规外的所有国家	43B
U57	适用于型号204.2	29F
U58	适用于型号204.0	29F
U59	适用于型号204.9	29F
U59	适用于型号204.9	73A
U596	适用于后排侧部气囊	21A
U61	不适用于型号204.3	7H
U865	适用于Audi o 20	38B
U865	适用于Audi o 20	34B
U866	适用于Audi o 50	38B
U866	适用于Audi o 50	34B
U90	适用于音响系统	53A
U910	适用于死角辅助装置	65A
U921	不适用于英国	9A
U928	适用于英国	1H
U928	适用于英国	15A
W19	右前座椅横梁接地点	6E
W7	右侧轮罩行李箱接地点	63C
W7	右侧轮罩行李箱接地点	69C
X30/32	左侧车辆底板车内控制器区域网络 (CAN)	19A
X35/28	后保险杠驻车定位系统电气连接器	60E
X35/4	右后门电气连接器	3H
X8/37	右后无钥匙启动车门拉手电气连接器	31J
Z36/1	驻车定位系统后部传感器接地线结点	78G
Z36/17	后部传感器控制器区域网络 (CAN) 结点	71G

文件编号：pe54.18-p-2300-97fah

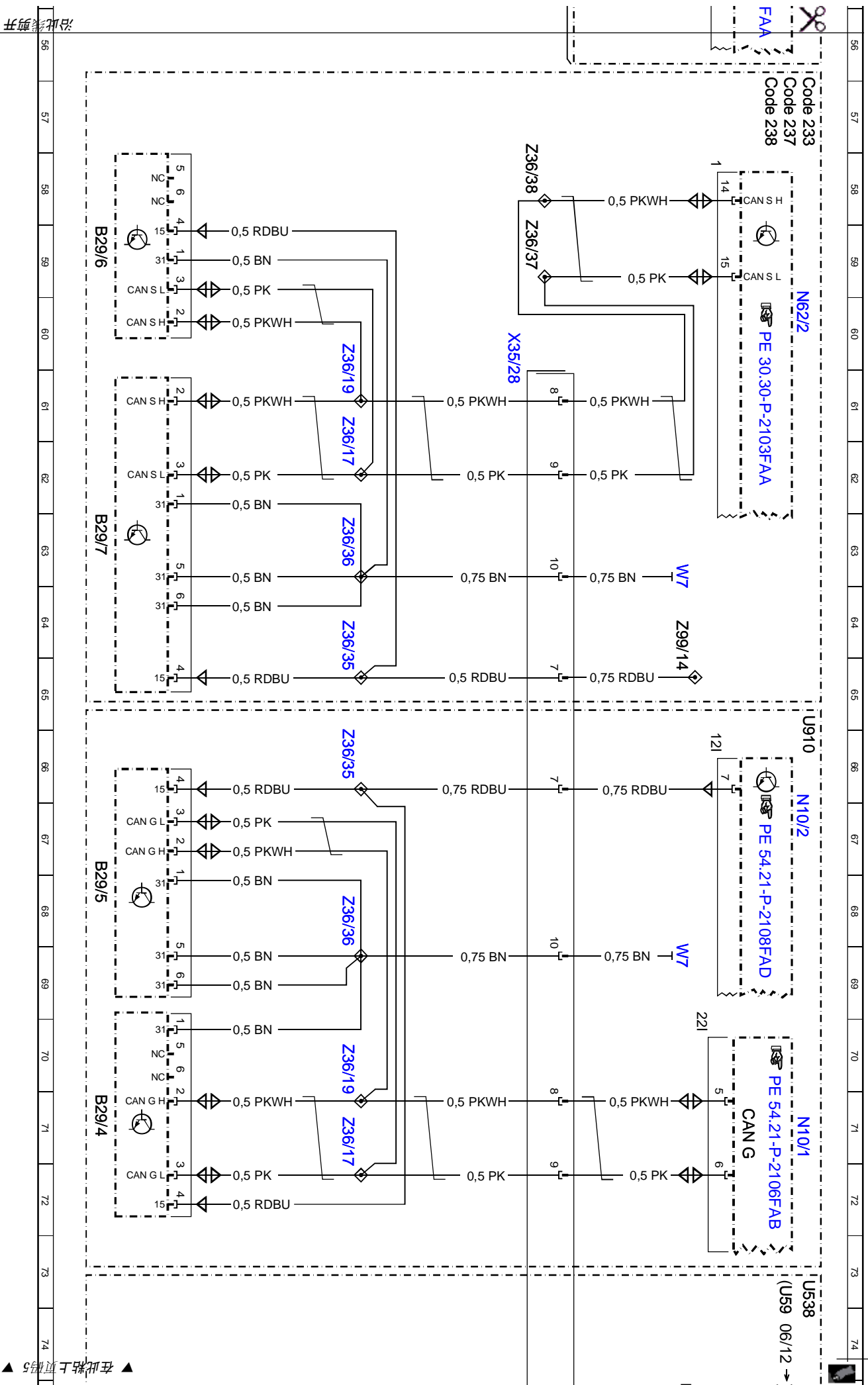
文件标题：连接器分离点电路图

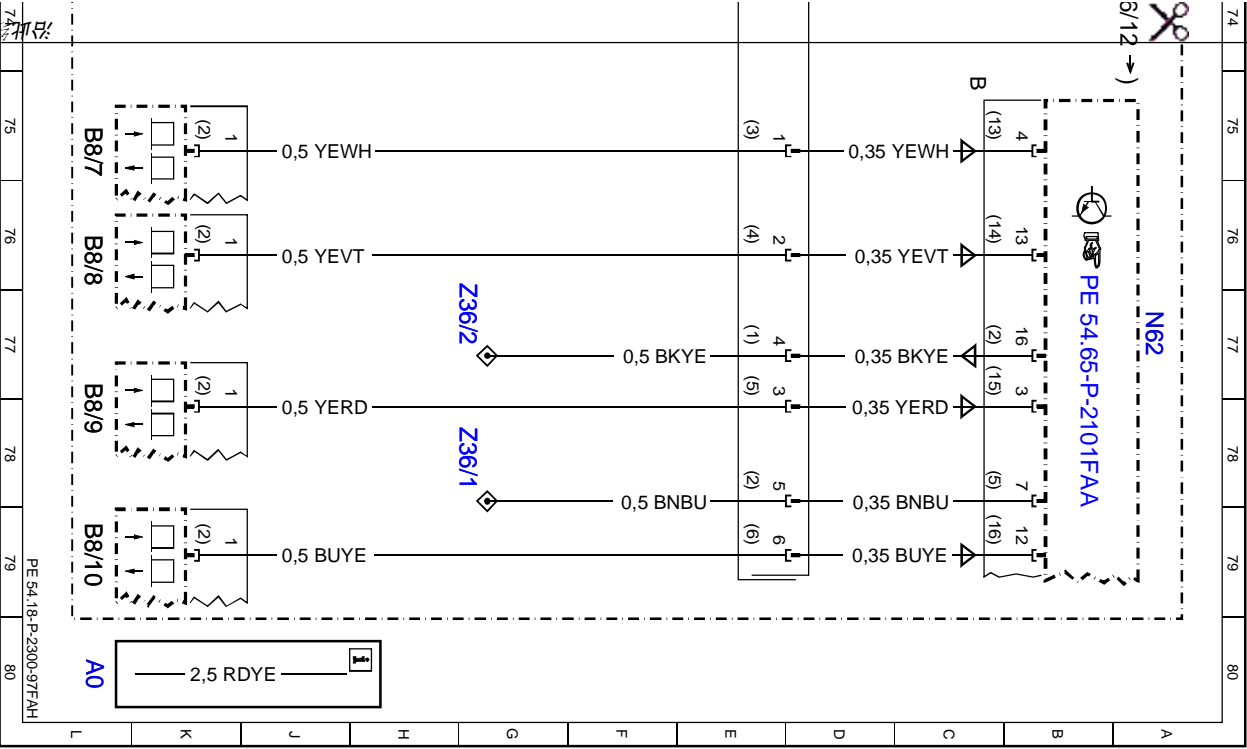
代码：	款式：	位置：
Z36/17	后部传感器控制器区域网络 (CAN) 结点	61G
Z36/19	后部传感器控制器区域网络 (CAN) 结点	70G
Z36/19	后部传感器控制器区域网络 (CAN) 结点	60G
Z36/2	驻车定位系统后部传感器正极导线结点	77G
Z36/35	后部雷达传感器的传感器接地供电结点	66G
Z36/35	后部雷达传感器的传感器接地供电结点	64G
Z36/36	后部雷达传感器的传感器接地结点	68G
Z36/36	后部雷达传感器的传感器接地结点	63G
Z36/37	车内控制器区域网络 (CAN) (low) 结点	59E
Z36/38	车内控制器区域网络 (CAN) (高位) 结点	58E
Z99/14	端子15结点, 限距控制系统 (DISTRONIC)	64C





在此处剪开





车型204
X26/38, X25/4 (M156), X35/6 (M156), 表 10

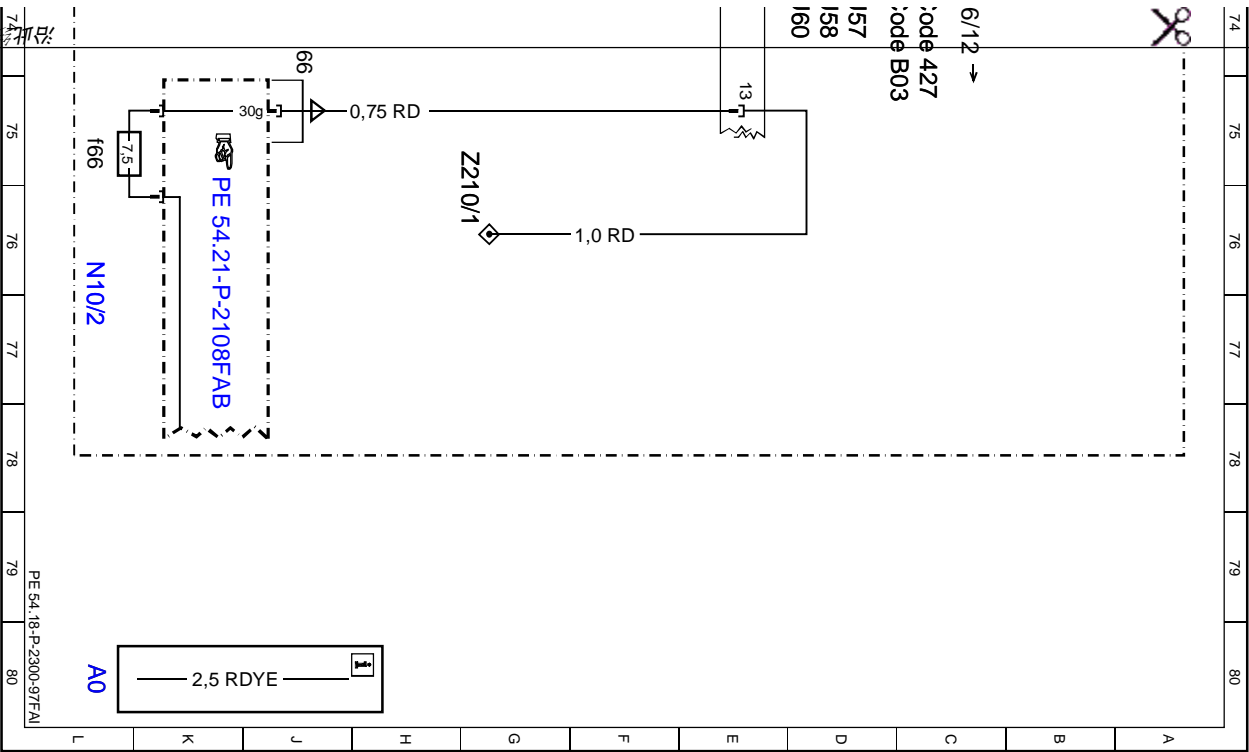
	连接器分离点电路图		PE54.18-P-2300-97FAJ
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

代码：	款式：	位置：
A0	颜色标记的说明	80L
A9	制冷剂压缩机	7A
A9	制冷剂压缩机	43A
A9	制冷剂压缩机	63A
A9/7	带电磁离合器的制冷剂压缩机	46A
A9/7	带电磁离合器的制冷剂压缩机	58A
B16/15	选择性催化还原 (SCR) 催化转换器上游的温度传感器	66L
B19/9	柴油微粒滤清器上游的温度传感器	49A
B4/7	燃油压力传感器	10A
B4/7	燃油压力传感器	34A
B76/1	带加热元件的燃油滤清器冷凝水传感器	9A
B79/2	变速箱空挡位置传感器	24L
B79/2	变速箱空挡位置传感器	72L
CAN 1	传动系传感器控制器区域网络 (CAN)	69K
Code 427	7档自动变速箱	36H
Code 427	7档自动变速箱	74C
Code B03	ECO启动/停止功能	20C
Code B03	ECO启动/停止功能	36H
Code B03	ECO启动/停止功能	74D
Code B03	ECO启动/停止功能	71C
K60/1	变速箱润滑油循环泵继电器	38L
M	起动机	6A
M	起动机	41A
M	起动机	56A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	7L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	14L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	43L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	59L
N10/2	后部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM)	76L
N10/2ft66	保险丝66	75L
N118	燃油泵控制单元	17L
N118	燃油泵控制单元	29L
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	25A
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	50L
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	39A
N3/9	共轨柴油喷射 (CDI) 控制单元	71A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	19L
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	26L
U12	适用于左座驾驶型车辆	1H

代码：	款式：	位置：
U12	适用于左座驾驶型车辆	35H
U12	适用于左座驾驶型车辆	52H
U13	适用于右座驾驶型车辆	1J
U13	适用于右座驾驶型车辆	35H
U13	适用于右座驾驶型车辆	52H
U24	适用于手动变速箱	20D
U24	适用于手动变速箱	71D
U244	适用于BlueTEC	52A
U486	适用于制冷剂压缩机	42A
U486	适用于制冷剂压缩机	62A
U487	适用于带电磁离合器的制冷剂压缩机	46F
U487	适用于带电磁离合器的制冷剂压缩机	45A
U487	适用于带电磁离合器的制冷剂压缩机	57A
U57	适用于型号204.2	36J
U57	适用于型号204.2	74D
U58	适用于型号204.0	36J
U58	适用于型号204.0	74D
U60	适用于型号204.3	36J
U60	适用于型号204.3	74D
U600	适用于动力转向泵	18H
U600	适用于动力转向泵	11A
U600	适用于动力转向泵	31A
U948	适用于柴油发动机651	1A
U948	适用于柴油发动机651	20A
U948	适用于柴油发动机651	52A
U963	适用于Piezo燃油喷嘴	2A
U963	适用于Piezo燃油喷嘴	35A
U963	适用于Piezo燃油喷嘴	53A
U964	适用于除Piezo燃油喷嘴以外的所有型号	36F
U964	适用于除Piezo燃油喷嘴以外的所有型号	2F
U964	适用于除Piezo燃油喷嘴以外的所有型号	54F
WM6/3	左侧机组舱接地点	48L
WM6/5	左侧机组舱电子系统接地点	1L
WM6/5	左侧机组舱电子系统接地点	35L
WM6/6	左侧机组舱电子系统接地点	54L
WM6/6	设备空间右侧接地点	1L
WM6/6	设备空间右侧接地点	35L
WM6/6	设备空间右侧接地点	54L
X220	手动变速箱零位传感器的电气连接器	23H

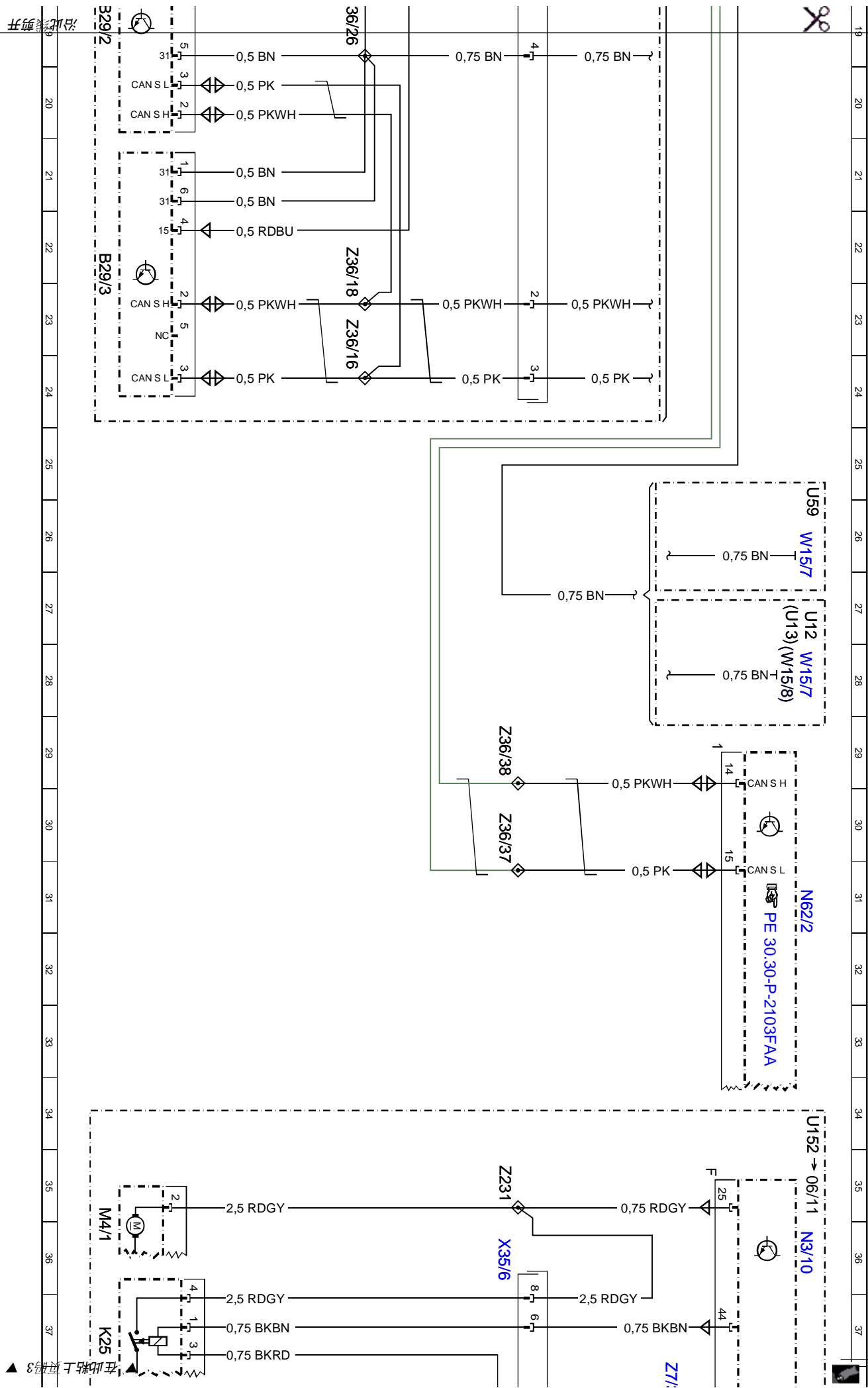
代码：	款式：	位置：
X220	手动变速箱零位传感器的电气连接器	72H
X26	车内和发动机线束电气连接器	1H
X26	车内和发动机线束电气连接器	31H
X26	车内和发动机线束电气连接器	53H
X26/7	后部发动机舱电气连接器	46H
X26/7	后部发动机舱电气连接器	59C
X30/38	电位分配器 (CAN I) 电气连接器	69L
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	16H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	14H
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	65E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	22E
X86/6	柴油微粒滤清器下游氮氧化物传感器控制单元电气连接器	66H
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	12A
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	32A
Y74	调压阀	3A
Y74	调压阀	36A
Y74	调压阀	54A
Y94	流量调节阀	5A
Z111	空调12 V结 点 (1)	47L
Z111	空调12 V结 点 (1)	62A
Z210/1	变速箱润滑油循环泵继电器端子87结 点	76C
Z6	端子31结 点	1E
Z6	端子31结 点	36E
Z6	端子31结 点	54E
Z6/8	传感器接地结 点	51G
Z7/43	传感器接地结 点	22A
Z7/55	结 点2. 传感器供电	28A
Z7/55	结 点2. 传感器供电	39E
Z7/5z1	端子87结 点	56E
Z7/5z1	端子87结 点	4E
Z7/5z2	端子87结 点	40E
Z7/5z2	端子87结 点	57E
Z7/5z3	端子87结 点	3E
Z7/5z3	端子87结 点	42E
Z7/5z3	端子87结 点	58E
Z7/78	车内空间端子87/4结 点	65L

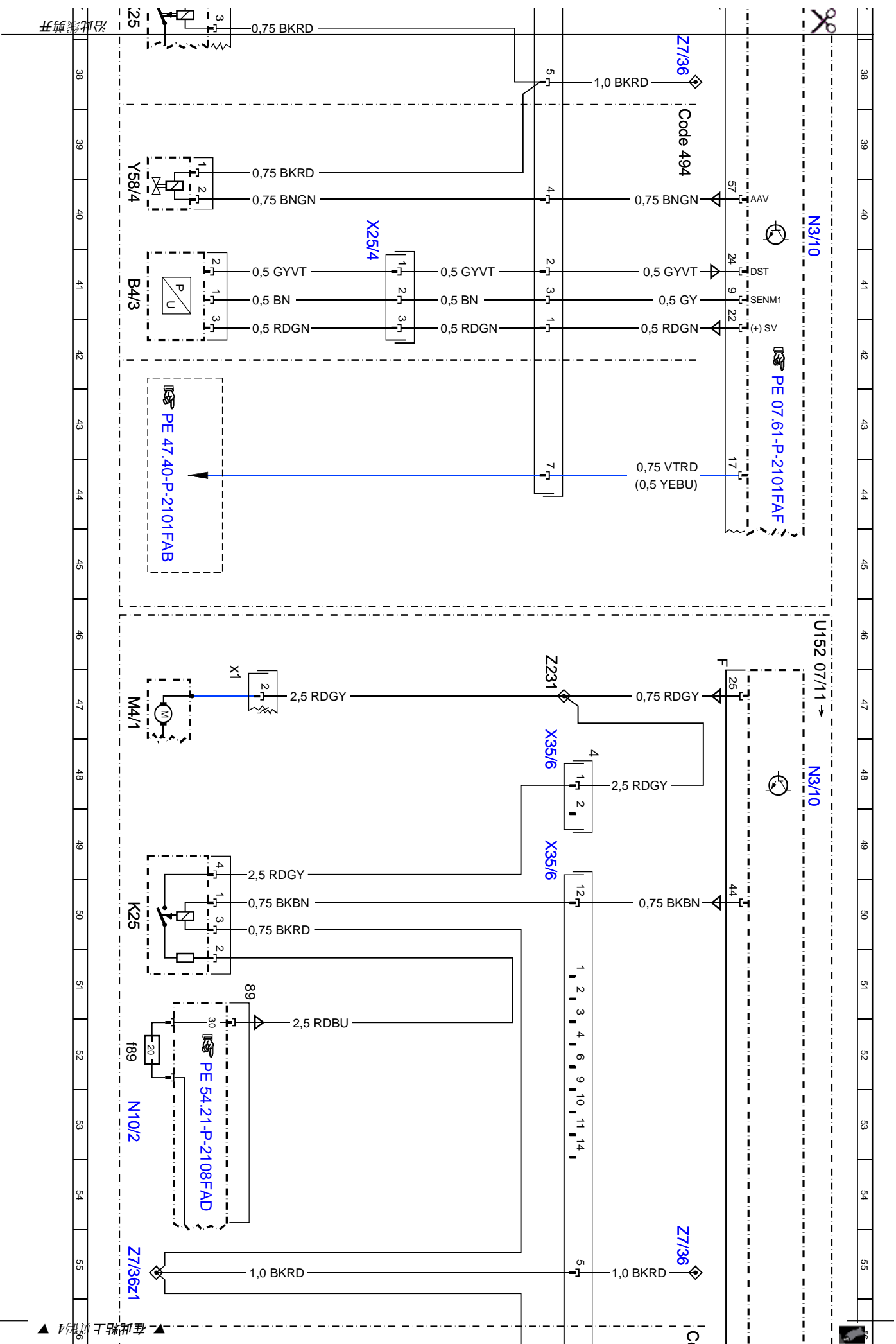


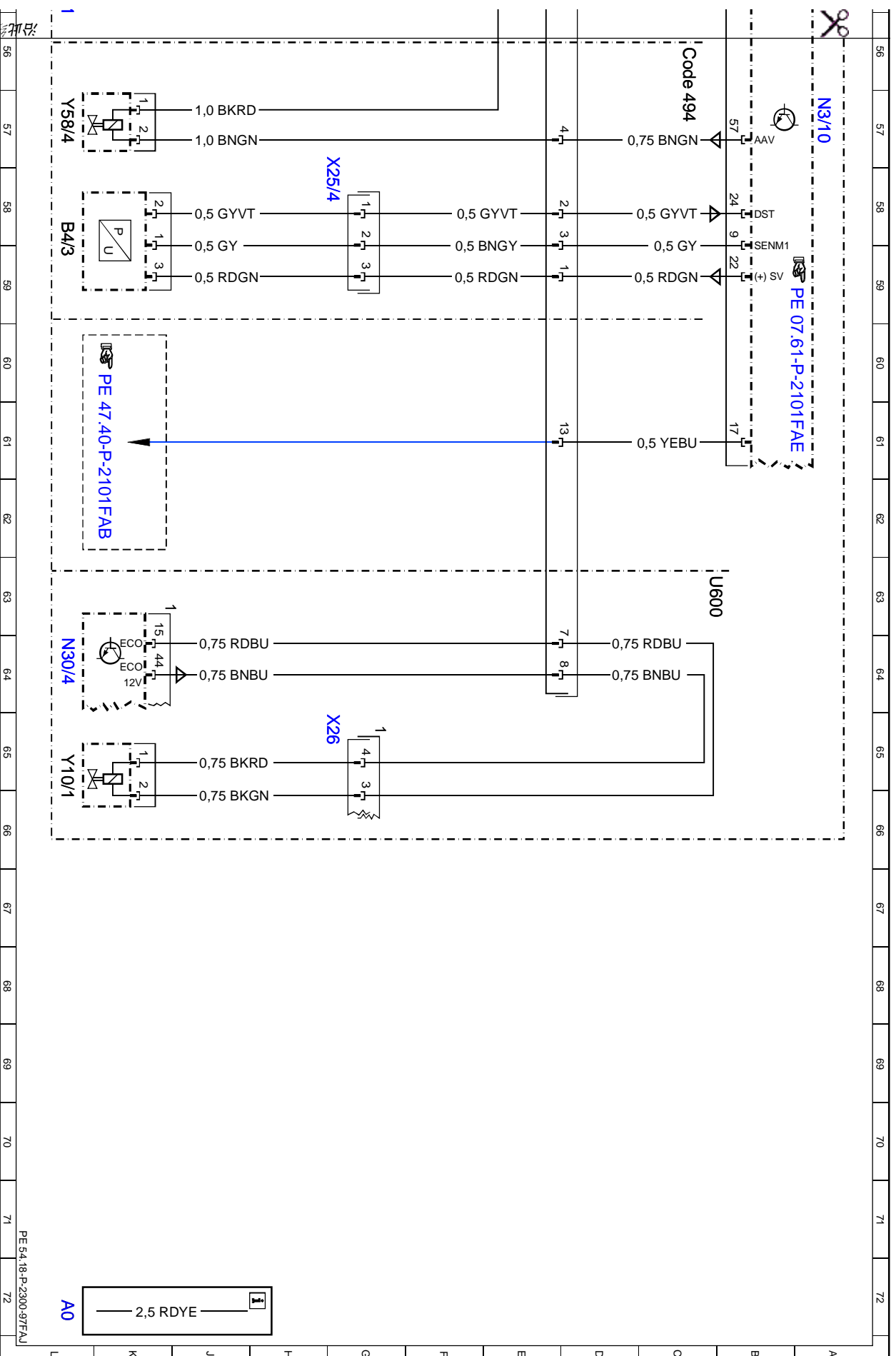


代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	前部左侧保险杠行人保护装置传感器	72L
B151/1	前部右侧保险杠行人保护装置传感器	2L
B151/3	限距控制系统 (DTR) 左前保险杠传感器	6L
B29/2	限距控制系统 (DTR) 左前保险杠传感器	10L
B29/2	限距控制系统 (DTR) 左前保险杠传感器	19L
B29/3	限距控制系统 (DTR) 右前保险杠传感器	14L
B29/3	限距控制系统 (DTR) 右前保险杠传感器	22L
B4/3	燃油箱压力传感器	41L
B4/3	燃油箱压力传感器	58L
Code 233	限距控制系统增强版	7C
Code 234	死角辅助	16C
Code 476	自动行车道识别	16D
Code 494	美国版本	38C
Code 494	美国版本	56C
K25	机油冷却器风扇电机继电器	37L
K25	机油冷却器风扇电机继电器	37L
M/1	机油冷却器风扇电机	50L
M/1	机油冷却器风扇电机	35L
M/1x1	机油冷却器风扇电机	47L
M10/2	后带安全气囊马达电气连接器	47J
N10/2f89	后带安全气囊和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	53L
N2/10	辅助乘员保护安全系统的控制单元	52L
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	4A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	36A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	40A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	48A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	57A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	64L
N62/2	视频和雷达测距传感器控制单元	31A
U12	适用于左座驾驶型车辆	27A
U13	适用于右座驾驶型车辆	27A
U152	适用于汽油发动机156	34A
U152	适用于汽油发动机156	46A
U57	适用于型号204.2	7D
U58	适用于型号204.0	7D
U59	适用于型号204.9	25A
U59	适用于型号204.9	7E
U59	适用于型号204.9	16D
U60	适用于型号204.3	7D
U600	适用于动力转向泵	63C

代码：	款式：	位置：
U956	适用于行人保护装置	1A
W15/7	右前脚坑接地点	28A
W15/7	右前脚坑接地点	26A
W15/8	右前脚坑控制器区域网络 (CAN) 接地点	28A
X25/4	燃油箱电气连接器	40H
X25/4	燃油箱电气连接器	58H
X26	车内和发动机线束电气连接器	65H
X26/38	车架导线束和前保险杠电气连接器	1E
X26/38	车架导线束和前保险杠电气连接器	17E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	36E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	48E
X35/6	仪表板和模块盒电气连接器	49E
Y10/1	动力转向泵流量调节阀	65L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	39L
Y58/4	活性碳罐关闭阀	57L
Z231	辅助水泵结点	35E
Z231	辅助水泵结点	47E
Z36/16	前部控制器区域网络 (CAN) 传感器结点 (low)	15G
Z36/16	前部控制器区域网络 (CAN) 传感器结点 (low)	23G
Z36/18	前部传感器控制器区域网络 (CAN) (h gh) 结点	14G
Z36/18	前部传感器控制器区域网络 (CAN) (h gh) 结点	22G
Z36/26	限距控制系统增强版前传感器接地结点	11G
Z36/26	限距控制系统增强版前传感器接地结点	19G
Z36/27	限距控制系统增强版 (DISTRONIC PLUS) 前部供电结点	9G
Z36/27	限距控制系统增强版 (DISTRONIC PLUS) 前部供电结点	17G
Z36/37	车内控制器区域网络 (CAN) (low) 结点	30E
Z36/38	车内控制器区域网络 (CAN) (高位) 结点	29E
Z7/36	M2e端子87结点	38C
Z7/36	M2e端子87结点	55C
Z7/36z1	M2e端子87结点	55L
Z99/14	端子15结点，限距控制系统 (DISTRONIC)	15A







车型204
X25/4 (M276), X26 (M276), X35/6 (M276), X86/3 (M276), X86/4 (M276), 表 11

	连接器分离点的电路图		PE54.18-P-2300-97FAK
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
	电路图的缩写		OV00.01-P-1001-27A
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0/2, 截至 2008 年款 车型 204.0/2 (始自 2009 年款), 车型 204.3, 车型 204.9	GF54.15-P-0800CW GF54.15-P-0800CE

文件编号：pe54.18-p-2300-97fak
文件标题：连接器分离点电路图

代码：	款式：	位置：
A0	颜色标记的说明	40L
A9	制冷剂压缩机	9L
A9/7	带电磁离合器的制冷剂压缩机	12L
B16	氧化氮储存式催化转换器上游的右侧温度传感器	22L
B16/1	氧化氮储存式催化转换器上游的左侧温度传感器	25L
B4/3	燃油箱压力传感器	27L
CAN 1	传动系传感器控制器区域网络 (CAN)	20K
Code 494	美国版本	26D
Code 835	韩国设计	26D
Code 920	带分层充气的汽油直接喷射系统	18D
M	起动机	7L
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	4A
N10/1	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	11A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	20A
N3/10	发动机电子设备 (ME) 控制单元	28A
N30/4	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	17L
U1018	适用于火花点火型发动机276	1A
U12	适用于左座驾驶型车辆	5D
U12	适用于左座驾驶型车辆	13E
U13	适用于右座驾驶型车辆	5E
U13	适用于右座驾驶型车辆	13E
U486	适用于制冷剂压缩机	7H
U487	适用于带电磁离合器的制冷剂压缩机	10H
U57	适用于型号204. 2	30H
U58	适用于型号204. 0	30H
U59	适用于型号204. 9	31H
U60	适用于型号204. 3	30H
U600	适用于动力转向泵	16D
WM6/3	左侧机组舱接地点	14E
WM6/4	右侧轮罩接地点	14E
WM6/4	左侧机组舱电子系统接地点	6E
WM6/5	设备空间右侧接地点	5E
WM6/6	燃油箱电气插接器	27H
X25/4	车内和发动机线束电气插接器	1H
X26	电位分配器 (CAN 1) 电气插接器	20L
X30/38	仪表板和模块盒电气插接器	17E
X35/6	左侧氧化氮控制单元电气连接器	24H
X86/3	右侧氧化氮控制单元电气连接器	22H
X86/4	动力转向泵流量调节阀	15L
Y10/1		

文件编号：
文件标题：

pe54.18-p-2300-97fak
连接器分离点电路图

代码：	款式：	位置：
Y58/4	活性碳罐关闭阀	29L
Z111	空调12 V结点 (1)	12E
Z6/8	传感器接地结点	23L
Z6z1	端子31结点	5L
Z6z2	端子31结点	6L
Z7/35z1	Me端子87结点	3L
Z7/36	Me端子87结点	32G
Z7/36	Me端子87结点	21C
Z7/36z1	Me端子87结点	1L
Z7/38z1	Mi端子87结点	4L
Z7/39	M2i端子87结点	30L
Z7/39	M2i端子87结点	21G

