

型号217, 222

	后侧信号采集及促动模组 (SAM) 控制单元的电路图		PE54.21-P-2103-97SEA
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909SEA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000SEA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置		GF54.15-P-0800LF

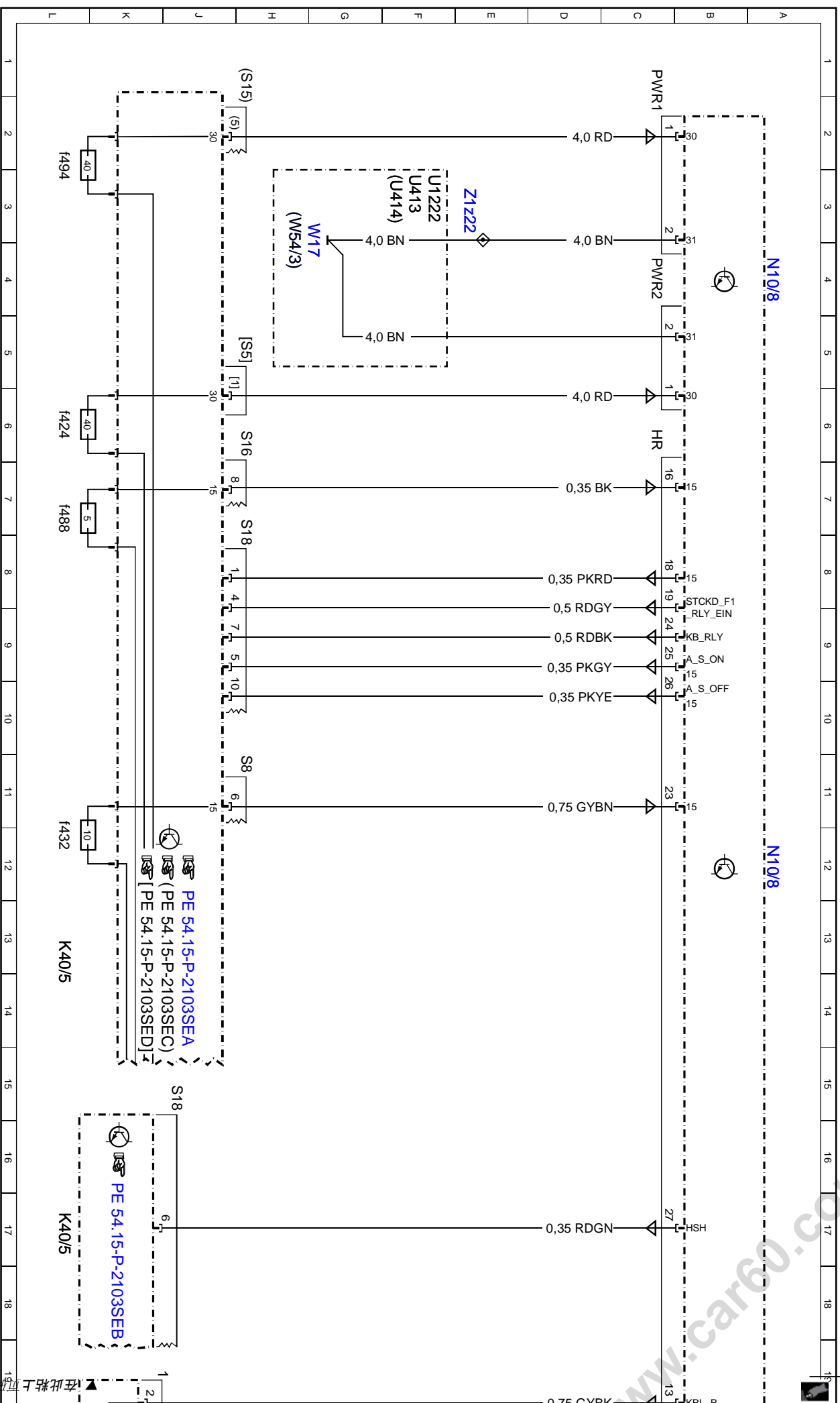
代码：	款式：	位置：
A0	电路图的应用	137L
A85/5	行李箱盖锁	81L
A85/5	行李箱盖锁	76L
A85/5ml	行李箱盖锁电机	76K
A85/5ml	行李箱盖锁电机	80K
A85/5s1	行李箱盖锁主启动开关	81K
A85/5s1	行李箱盖锁主启动开关	76K
A85/5s2	行李箱盖锁安全启动开关	75K
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	121K
Code 223	后排长座椅，带电动可调外部座椅，外部座椅和外部头枕带预防性安全系统 (PRE-SAFE)定位功能	128F
Code 305	后排乘客区PRE-SAFE	128F
Code 494	美国版本	26D
Code 494	美国版本	117D
Code 494	美国版本	109A
Code 494	美国版本	30E
Code 494	美国版本	33E
Code 550	挂车拖挂装置	120A
Code 877	环境照明灯	39A
Code 881	行李箱盖控制	107A
Code 883	电动关闭	74A
E13/4	后座区中央控制台储物箱环境照明灯	61L
E18/4	右行李箱照明灯	21L
E18/5	左行李箱照明灯	36L
E19/1	左侧牌照灯	96L
E19/1	左侧牌照灯	100L
E19/2	右侧牌照灯	98L
E19/2	右侧牌照灯	103L
E21	中间制动灯	89L
E21	中间制动灯	91L
E3	左后照明单元	31L
E4	右后照明单元	32L
E40/2	左侧行李箱盖/尾灯环境照明灯和警告灯	93L
E40/3	右侧行李箱盖/尾灯环境照明灯和警告灯	94L
E43/29	左后中央控制台环境照明灯	65L
E43/30	右后中央控制台环境照明灯	71L
E43/31	左侧后围环境照明灯	41L
E43/32	右侧后围环境照明灯	45L
E7	中部后雾灯	86L
K40/5	后排保险丝和继电器模块	13L

代码：	款式：	位置：
K40/5	后排保险丝和继电器模块	17L
K40/5f424	保险丝424	6L
K40/5f432	保险丝432	12L
K40/5f488	保险丝488	7L
K40/5f494	保险丝494	2L
M4/10	油箱盖中央门锁促动器	25L
N10/6	前部信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	57L
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	4A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	12A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	20A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	28A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	36A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	45A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	61A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	126A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	130A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	117A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	92A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	111A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	77A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	85A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	101A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	53A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	69A
N28/1	挂车识别装置控制单元	122L
S62/26	行李箱盖/尾门控制系统按钮	108L
S68/11	左后排安全带锁开关	126L
S68/12	右后排安全带锁开关	125L
S88/10	行李箱盖紧急打开开关	111L
S88/8	行李箱盖/尾门车外操纵机构开关	115L
U1062	不带代码 (883) 车门和行李箱盖电动关闭功能时适用	80A
U1217	适用于车型系列217	37E
U1217	适用于车型系列217	99D
U1217	适用于车型系列217	119E
U1217	适用于车型系列217	119E
U1217	适用于车型系列217	119E
U1217	适用于车型系列217	118E
U1217	适用于车型系列217	28E
U1217	适用于车型系列217	34E

代码：	款式：	位置：
U1222	适用于车型系列222	36E
U1222	适用于车型系列222	84F
U1222	适用于车型系列222	23D
U1222	适用于车型系列222	95D
U1222	适用于车型系列222	118G
U1222	适用于车型系列222	114D
U1222	适用于车型系列222	29E
U1222	适用于车型系列222	32E
U1222	适用于车型系列222	3F
U1222	适用于车型系列222	112E
U1222	适用于车型系列222	78E
U1222	适用于车型系列222	83E
U1222	适用于车型系列222	88D
U1222	适用于车型系列222	59E
U1222	适用于车型系列222	39E
U1222	适用于车型系列222	63E
U413	适用于车型217.3	21D
U413	适用于车型217.3	3F
U413	适用于车型217.3	112E
U413	适用于车型217.3	78E
U413	适用于车型217.3	83E
U413	适用于车型217.3	88D
U413	适用于车型217.3	104E
U414	适用于车型217.4	3F
U414	适用于车型217.4	111E
U414	适用于车型217.4	77E
U414	适用于车型217.4	81E
U414	适用于车型217.4	20D
U414	适用于车型217.4	90D
U414	适用于车型217.4	106E
U43	适用于车型217.4	117D
U43	适用于欧规	26D
U43	适用于欧规	3H
W17	右后座椅接地点	87L
W54	右后轮罩接地点	25E
W54	右后轮罩接地点	113E
W54	右后轮罩接地点	79E
W54/3	左右后轮罩接地点	83E
W54/3	左右后轮罩接地点	3H

代码：	款式：	位置：
W54/3	左后轮罩接地点	106L
W6	左侧轮罩行李箱接地点	48L
W6/1	左侧尾灯行李箱接地点	37E
W6/1	左侧尾灯行李箱接地点	38E
W7	右侧轮罩行李箱接地点	77E
W7	右侧轮罩行李箱接地点	82E
W7	右侧轮罩行李箱接地点	67F
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	93H
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	97H
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	115H
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	111E
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	20E
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	91E
W7/1	右侧尾灯的行李箱接地点	105L
W90	辅助制动灯接地点	89H
X138/6	后排中央控制台电气连接器	62F
X138/6	后排中央控制台电气连接器	68F
X157/1	后围环境照明电气连接器	40F
X23/5	软顶篷收存箱盖电气连接器	90H
X35/28	后保险杠驻车系统电气连接器	85H
X35/28	后保险杠驻车系统电气连接器	99F
Z149/2z1	中央控制台线束结点，端子58d	62H
Z149z1	带烟灰缸照明的点烟器结点，后部	56H
Z1z14	端子31结点	23C
Z1z17	端子31结点	36C
Z1z20	端子31结点	24C
Z1z22	端子31结点	3E
Z1z22	端子31结点	87G
Z1z22	端子31结点	48H
Z1z23	端子31结点	86E
Z1z8	端子31结点	113G
Z1z9	端子31结点	105G
Z232/12z1	LED K1环境照明结点 (黄色)	51H
Z232/12z2	LED K1环境照明结点 (黄色)	45H
Z232/13z1	LED K2环境照明结点 (蓝色)	53H
Z232/13z2	LED K2环境照明结点 (蓝色)	46H
Z232/14z1	LED K3环境照明结点 (红色)	49H
Z232/14z2	LED K3环境照明结点 (红色)	40H
Z232/15z1	端子31结点	68L

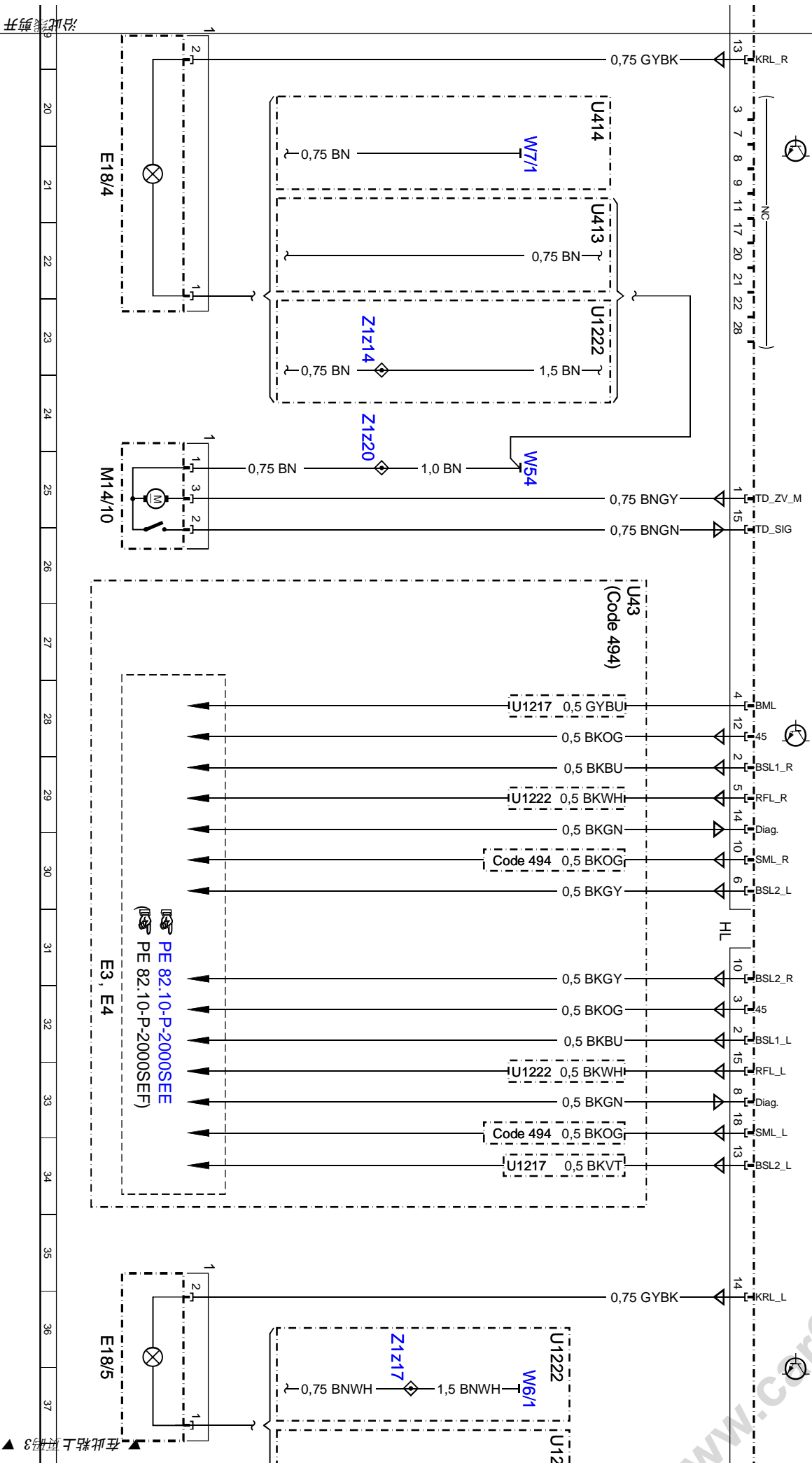
代码：	款式：	位置：
Z232/16z1	后排乘客区中央控制台环境照明结点 (黄色)	71H
Z232/17z1	后排乘客区中央控制台环境照明结点 (蓝色)	72H
Z232/18z1	后排乘客区中央控制台环境照明结点 (红色)	64H
Z55/4z1	行李箱盖中的环境照明灯和警告灯供电结点	93E
Z6z1	端子31结点	43L
Z75/1z1	牌照灯结点	96E
Z75/1z1	牌照灯结点	102L
Z75/1z2	牌照灯结点	100C



N10/8

N10/8

N10/8

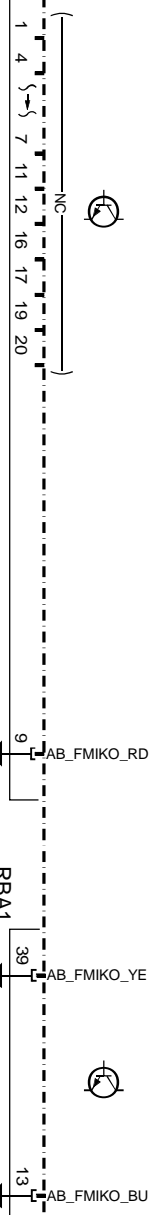


38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Code 877
Code 223

N10/8

N10/8



U1217
W6/1

U1222

X157/1

Z232/14z2

Z232/12z2

Z232/13z2

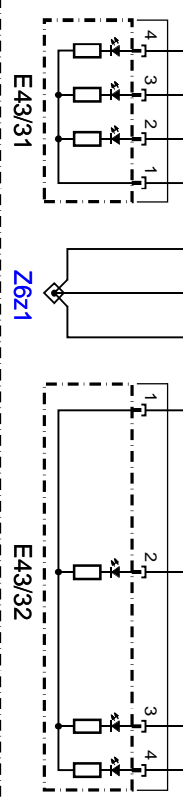
Z1z22

Z232/14z1

Z232/12z1

Z232/13z1

Z149z1



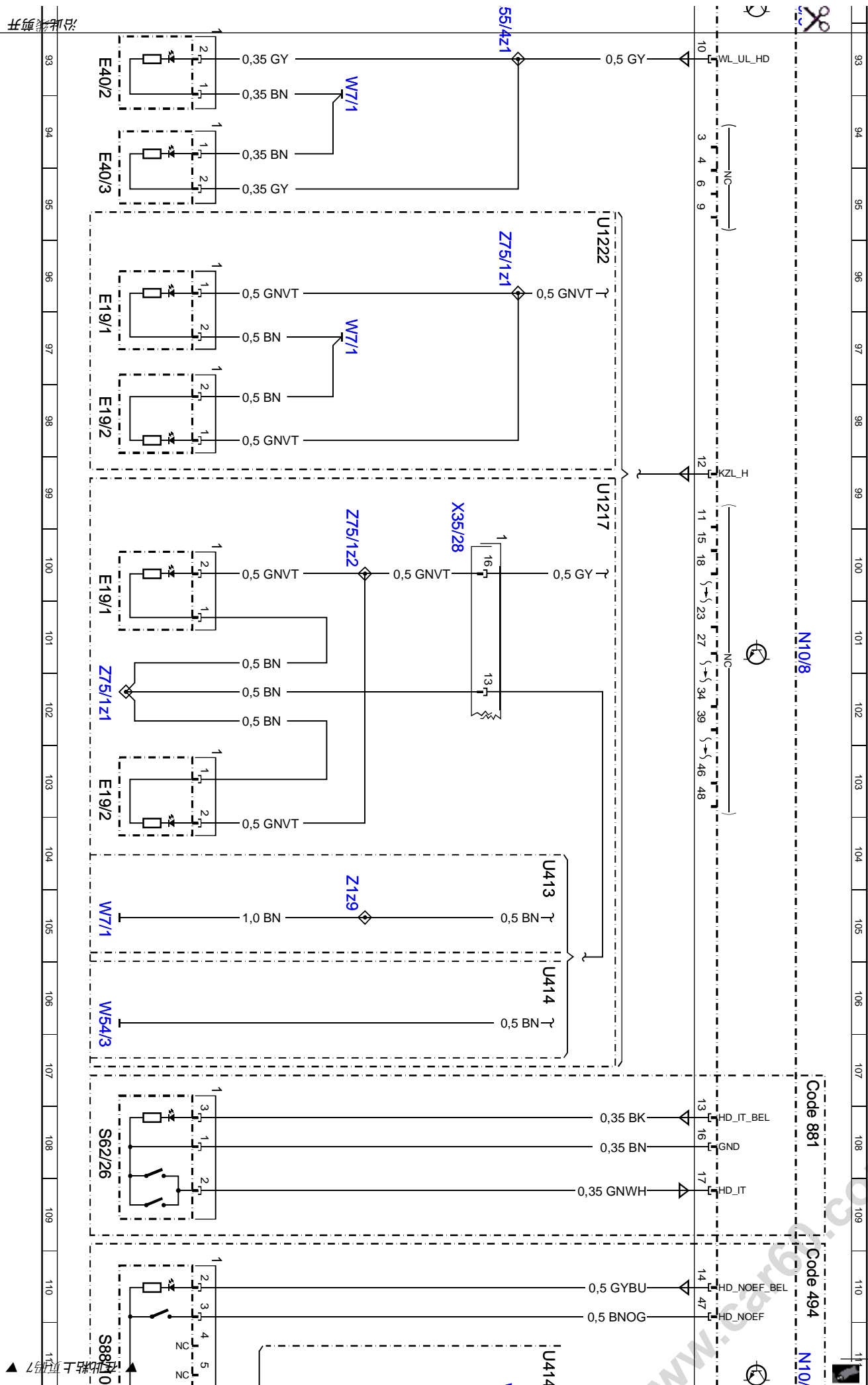
Z6z1

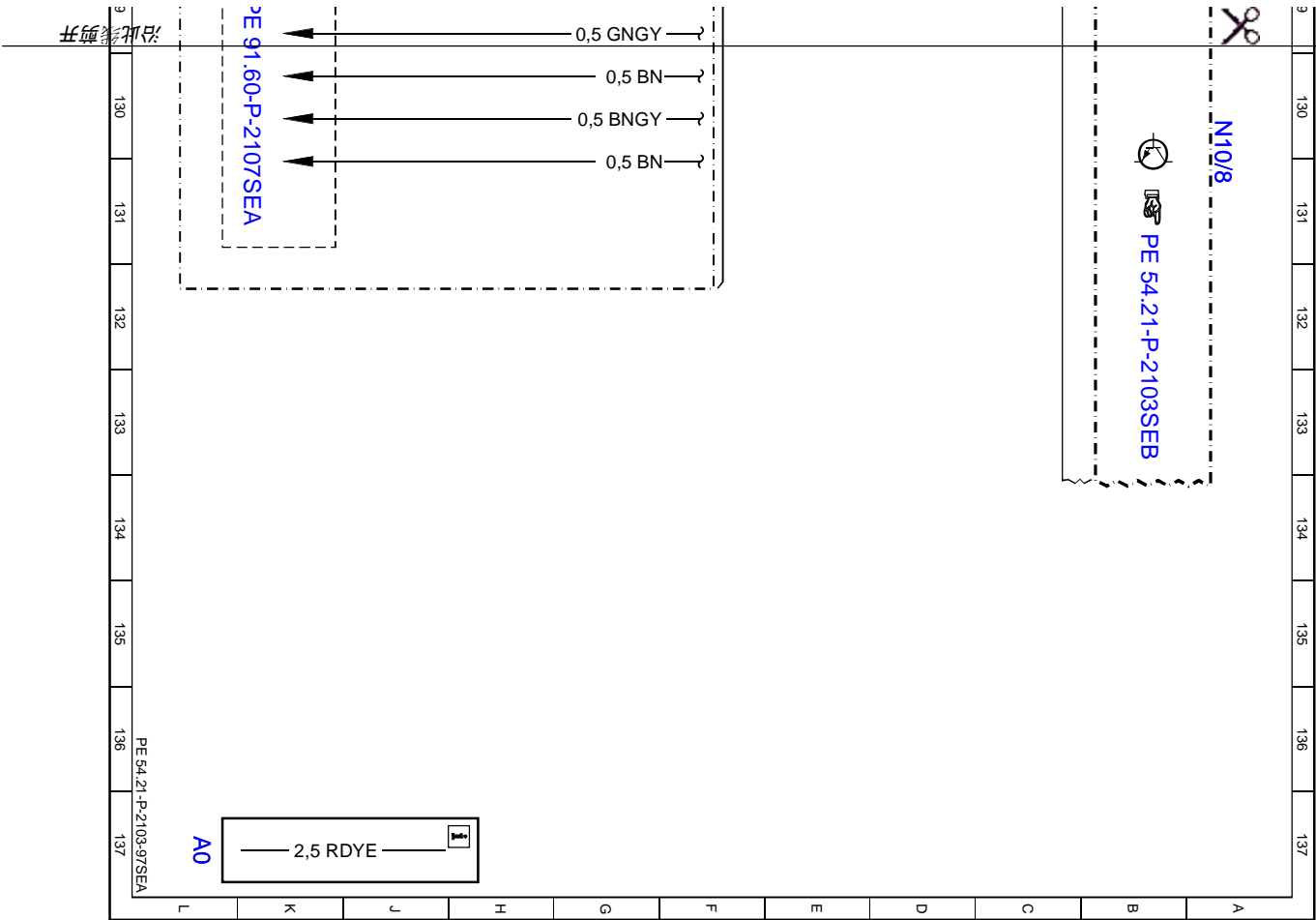
W6

沿此线剪开

38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

在此处贴上页码4



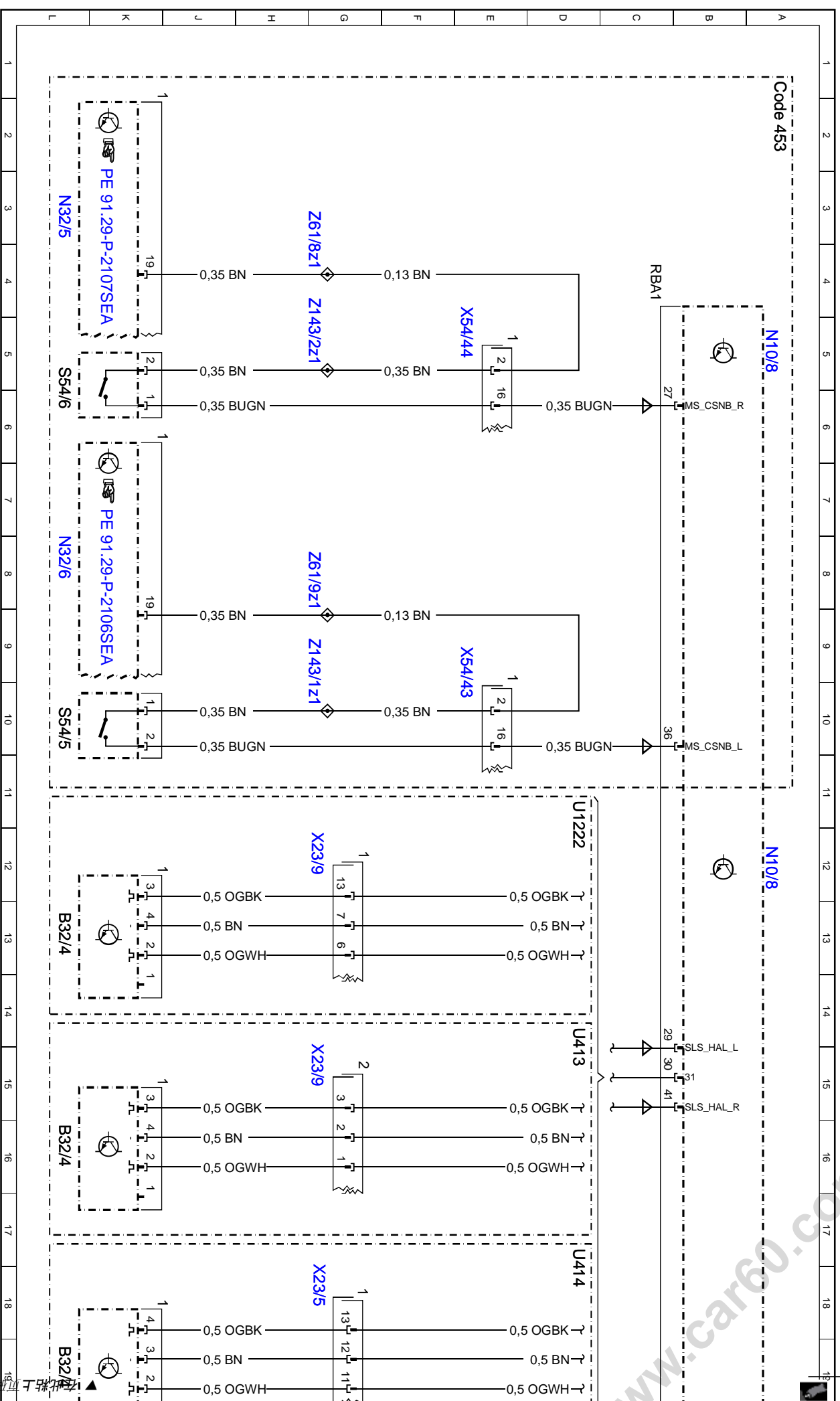


型号217, 222

	后侧信号采集及促动模组 (SAM) 控制单元的电路图		PE54.21-P-2103-97SEB
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909SEA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000SEA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置		GF54.15-P-0800LF

代码：	款式：	位置：
	电路图的应用	
A0	后排乘客区阳光传感器	72L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	13L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	16L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	19L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	38K
Code 224	后部单个座椅装置设计	48H
Code 453	后排乘客区躺椅	1A
Code 540	后车窗电动遮阳百叶帘	60A
Code 872	左右后排座椅加热	25F
Code 906	前部扶手加热器	29F
Code 907	后部扶手加热	29F
M4/18	手套箱中央锁止系统促动马达	68L
M4	后车窗百叶帘电机	62L
M4x1	后车窗遮阳百叶帘电机电气连接器	60G
M53/12	后排左侧头枕解锁促动器	53L
M53/13	后排中部头枕解锁促动器	59L
M53/14	后排右侧头枕解锁促动器	55L
N10/6	前部信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	42L
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	5A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	12A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	20A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	28A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	36A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	45A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	54A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	62A
N25/6	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	68A
N25/7	后部座椅加热器控制单元	26L
N30/4	头颈暖风系统控制单元	22L
N32/5	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	34L
N32/6	右后排座椅控制单元	3L
N5	左后排座椅控制单元	8L
S10/4	扶手加热器控制单元	30L
S10/4x1	右后侧制动衬片磨损传感器	44L
S54/5	右后侧制动衬片磨损传感器电气连接器	44K
S54/6	左后排靠背倾斜度开关	10L
S68/14	右后排开关	5L
U1217	后排中部安全带锁开关	50L
	适用于车型系列217	20F

代码：	款式：	位置：
U1217	适用于车型系列217	56F
U1222	适用于车型系列222	11D
U1222	适用于车型系列222	48H
U1222	适用于车型系列222	47D
U1222	适用于车型系列222	56E
U407	适用于无代码 (223)	59E
U413	适用于车型217.3	定位功能的长座椅
U413	适用于车型217.3	14D
U414	适用于车型217.4	45D
U414	适用于车型217.4	17D
U414	适用于车型217.4	45D
U54	适用于车型217.4	66A
U54/4	右后轮罩接地点	51D
U54/5	左右后轮罩接地点 (车内)	46L
W6	右后轮罩接地点	57L
W7	左侧轮罩行李箱接地点	57L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	48L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	46L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	49D
X23/5	软顶篷收存箱盖电气连接器	18G
X23/9	后窗台板电气连接器	12C
X23/9	后窗台板电气连接器	15G
X30/32	左侧车内控制器区域网络 (CAN B) 电位分配器电气连接器	38L
X54/43	车架地板总成/左后座椅靠背电气连接器	9E
X54/44	车架地板总成/右后座椅靠背电气连接器	5E
X62/33	后轴电气连接器, 右侧分配器	43H
X77	后排座椅靠背头枕解锁电气连接器	52E
Z143/1z1	左后靠背倾斜度结点	9G
Z143/2z1	右后靠背倾斜度结点	5G
Z1z13	端子31结点	47F
Z1z13	端子31结点	50F
Z224/4z1	加热器局域互联网 (LIN) 结点	26E
Z250/1	头枕调节马达端子31结点	54G
Z61/8z1	霍尔传感器端子31结点	3G
Z61/9z1	霍尔传感器端子31结点	8G



18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



N10/8

N10/8

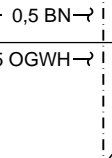
N10/8



34 LIN B28

38 54

48 CAN-B H

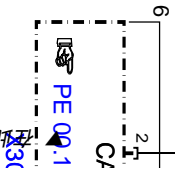
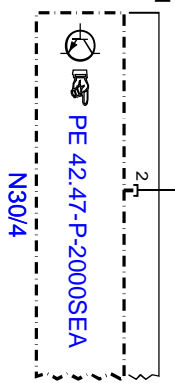
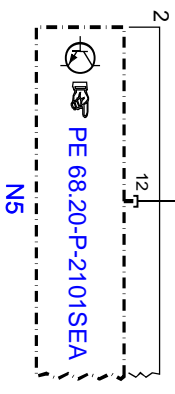
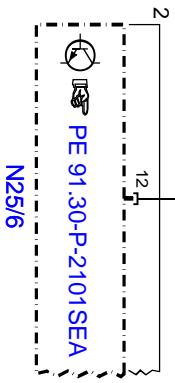
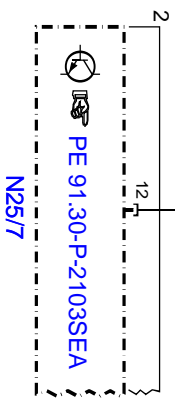
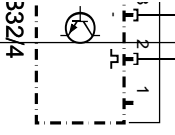


Z224/4z1

U1217

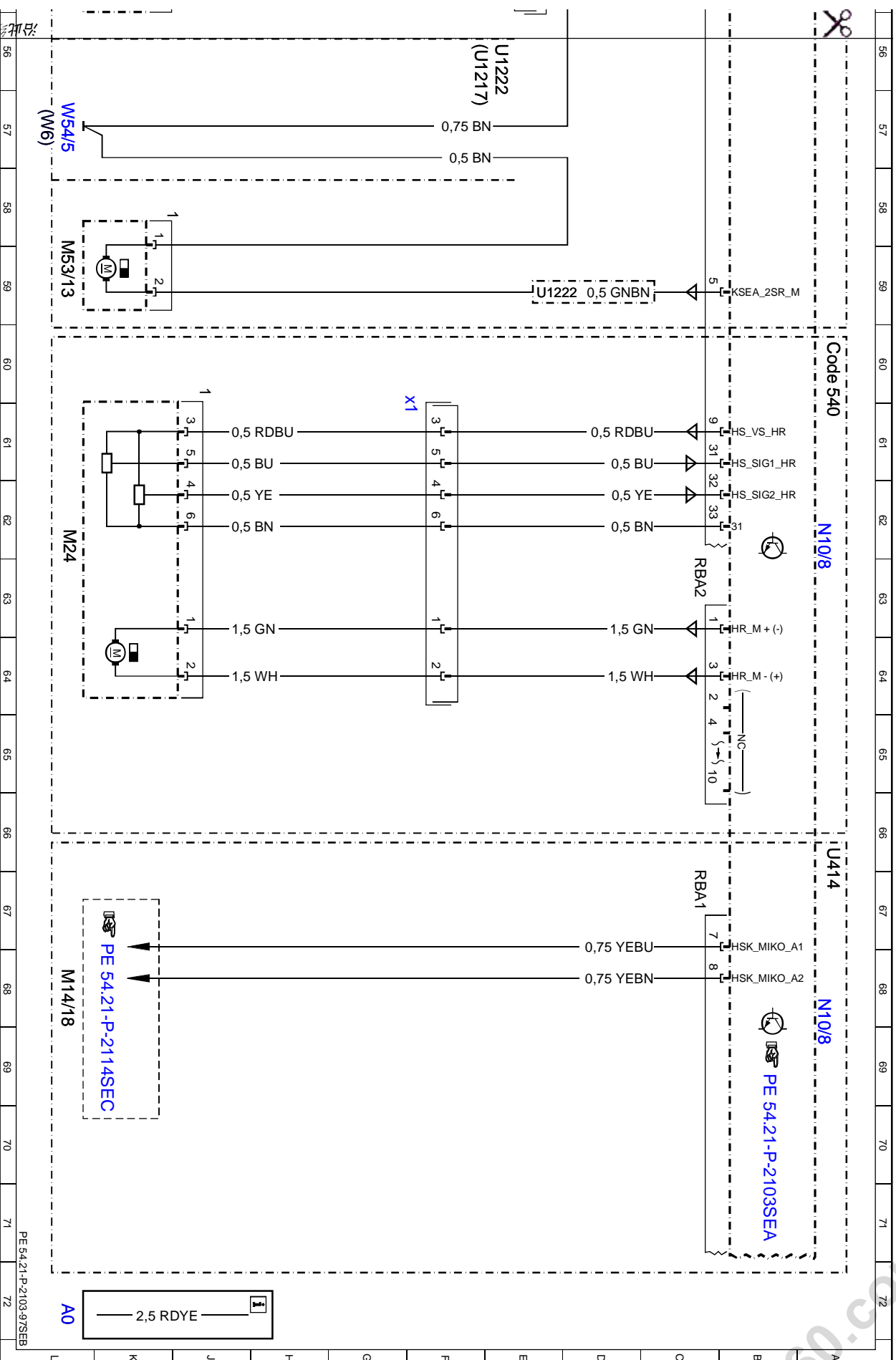
Code 872

Code 906
Code 907



沿此线剪开

在此处粘上剪片3

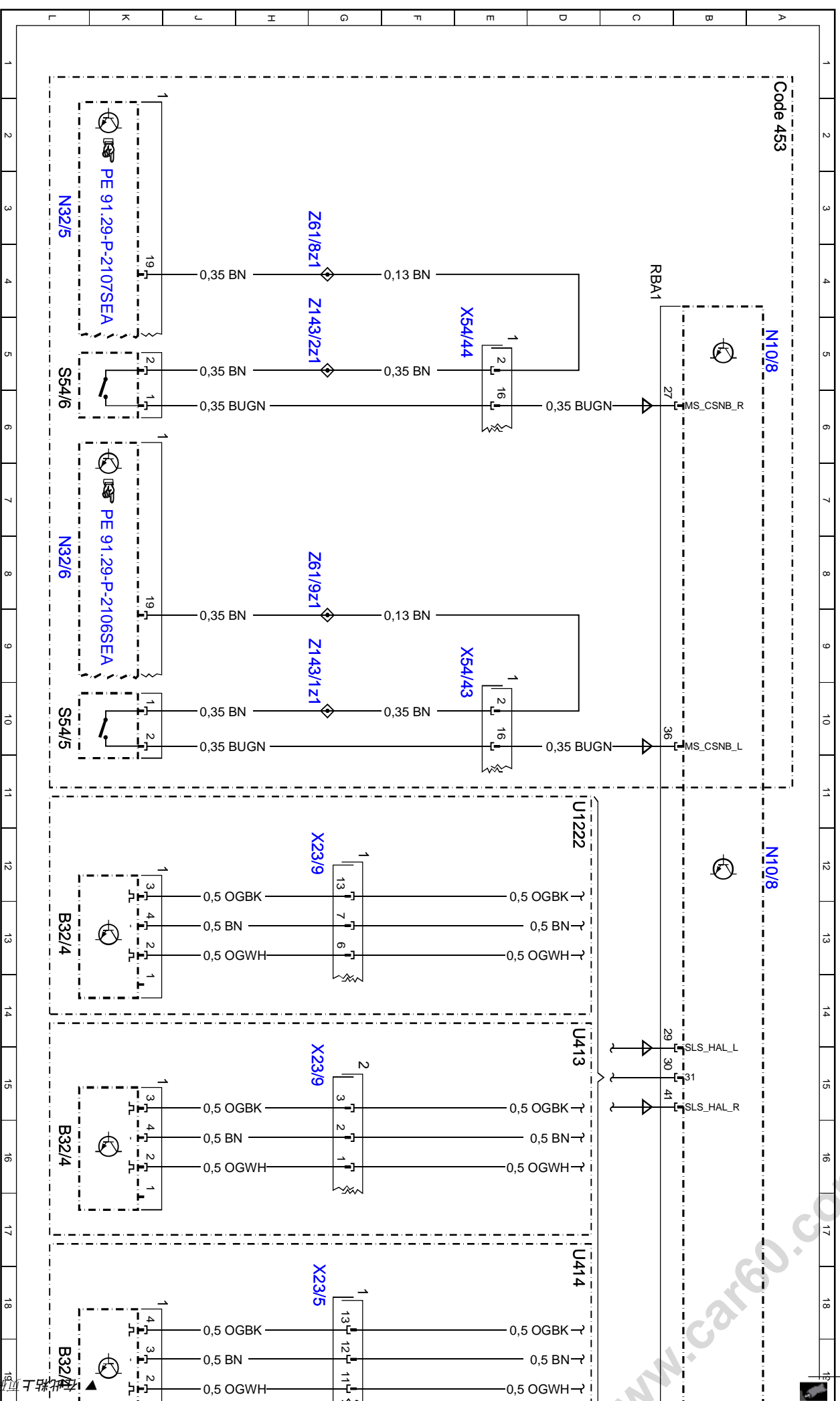


型号217, 222

	电子点火开关 (EIS) 控制单元的电路图		PE54.21-P-2104-97SEA
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909SEA
	导线和插接器的布置和铺设		GF00.19-P-1000SEA
	接地点安排和布置		GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置		GF54.15-P-0800LF

代码：	款式：	位置：
	电路图的应用	
A0	后排乘客区阳光传感器	72L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	13L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	16L
B32/4	后排乘客区阳光传感器	19L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	38K
Code 224	后部单个座椅装置设计	48H
Code 453	后排乘客区躺椅	1A
Code 540	后车窗电动遮阳百叶帘	60A
Code 872	左右后排座椅加热	25F
Code 906	前部扶手加热器	29F
Code 907	后部扶手加热	29F
M4/18	手套箱中央锁止系统促动马达	68L
M4	后车窗百叶帘电机	62L
M4x1	后车窗遮阳百叶帘电机电气连接器	60G
M53/12	后排左侧头枕解锁促动器	53L
M53/13	后排中部头枕解锁促动器	59L
M53/14	后排右侧头枕解锁促动器	55L
N10/6	前部信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	42L
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	5A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	12A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	20A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	28A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	36A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	45A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	54A
N10/8	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	62A
N25/6	信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元, 后部	68A
N25/7	后部座椅加热器控制单元	26L
N30/4	头颈暖风系统控制单元	22L
N32/5	电控车辆稳定行驶系统的控制单元	34L
N32/6	右后排座椅控制单元	3L
N5	左后排座椅控制单元	8L
S10/4	扶手加热器控制单元	30L
S10/4x1	右后侧制动力片磨损传感器	44L
S54/5	右后侧制动力片磨损传感器电气连接器	44K
S54/6	左右后排靠背倾斜度开关	10L
S68/14	右后排开关	5L
U1217	后排中部安全带锁开关	50L
	适用于车型系列217	20F

代码：	款式：	位置：
U1217	适用于车型系列217	56F
U1222	适用于车型系列222	11D
U1222	适用于车型系列222	48H
U1222	适用于车型系列222	47D
U1222	适用于车型系列222	56E
U407	适用于无代码 (223)	59E
U413	适用于车型217.3	定位功能的长座椅
U413	适用于车型217.3	14D
U414	适用于车型217.4	45D
U414	适用于车型217.4	17D
U414	适用于车型217.4	45D
U54	适用于车型217.4	66A
U54/4	右后轮罩接地点	51D
U54/5	左右轮罩接地点 (车内)	46L
W6	右后轮罩接地点	57L
W7	左侧轮罩行李箱接地点	57L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	48L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	46L
W7	右侧轮罩行李箱接地点	49D
X23/5	软顶篷收存箱盖电气连接器	18G
X23/9	后窗台板电气连接器	12C
X23/9	后窗台板电气连接器	15G
X30/32	左侧车内控制器区域网络 (CAN B) 电位分配器电气连接器	38L
X54/43	车架地板总成/左后座椅靠背电气连接器	9E
X54/44	车架地板总成/右后座椅靠背电气连接器	5E
X62/33	后轴电气连接器, 右侧分配器	43H
X77	后排座椅靠背头枕解锁电气连接器	52E
Z143/1z1	左后靠背倾斜度结点	9G
Z143/2z1	右后靠背倾斜度结点	5G
Z1z13	端子31结点	47F
Z1z13	端子31结点	50F
Z224/4z1	加热器局域互联网 (LIN) 结点	26E
Z250/1	头枕调节马达端子31结点	54G
Z61/8z1	霍尔传感器端子31结点	3G
Z61/9z1	霍尔传感器端子31结点	8G



18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

N10/8

N10/8

N10/8

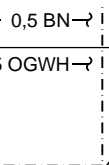


34 LIN B28

2 3 10 11 12 14 22 25 36 40 42 47 50 52

38 54

48 CAN-B H



U1217

Code 872

Code 906
Code 907

Z224/4z1

0,5 BUWH

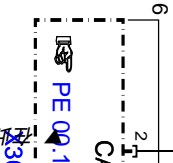
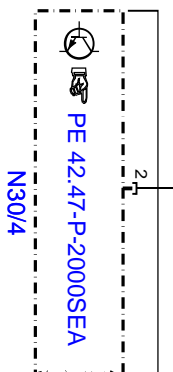
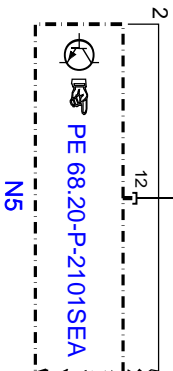
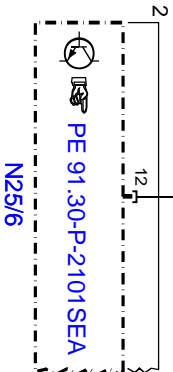
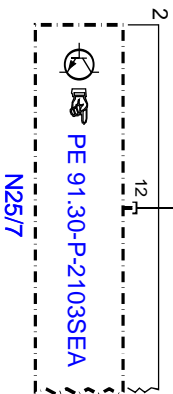
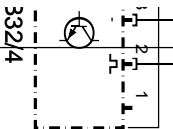
0,5 BUWH

0,5 BUWH

0,5 BKWH

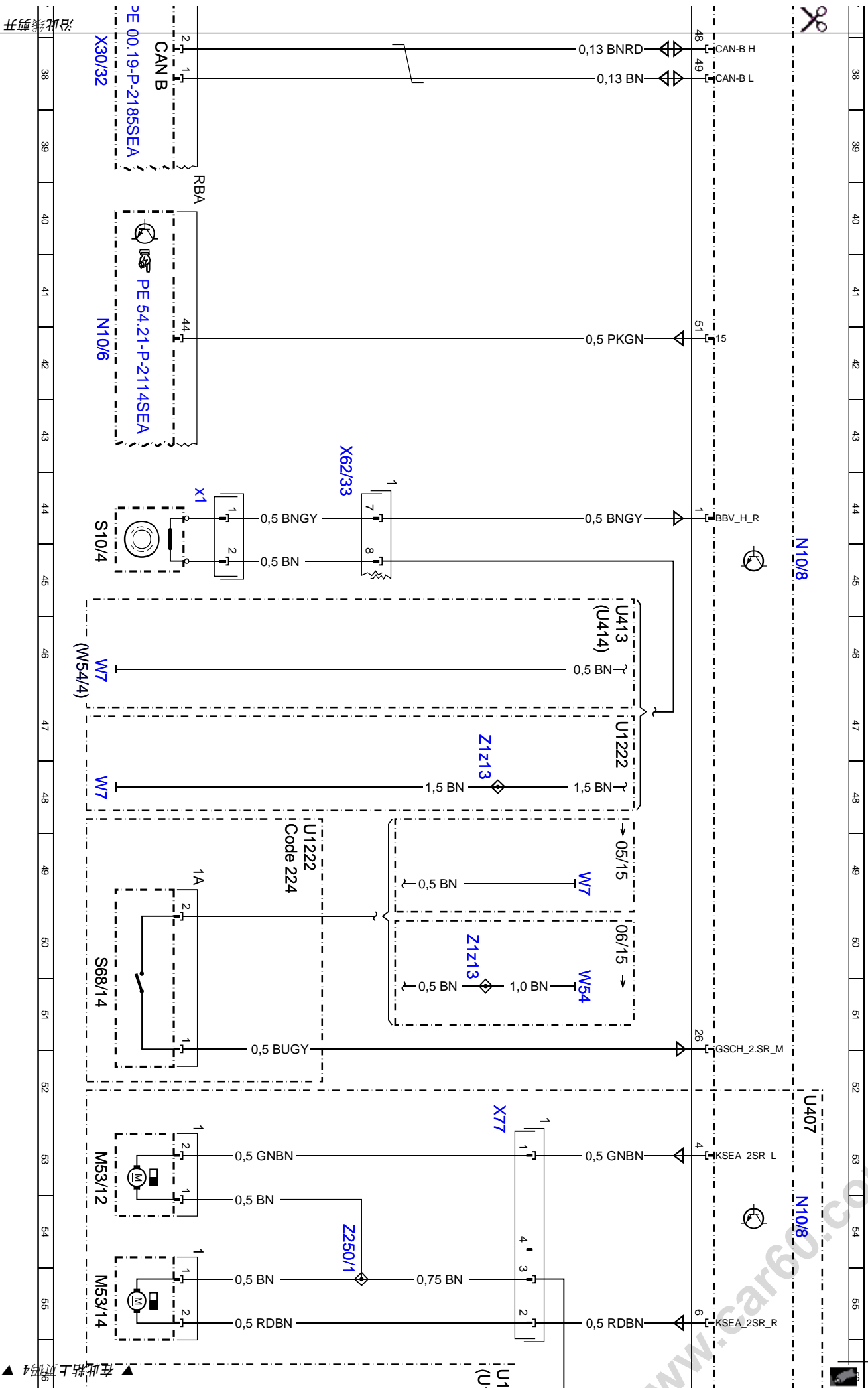
0,13 BNRD

0,5 BN
0,5 OGWH



沿此线剪开

在此处粘上屏蔽层



型号217, 222

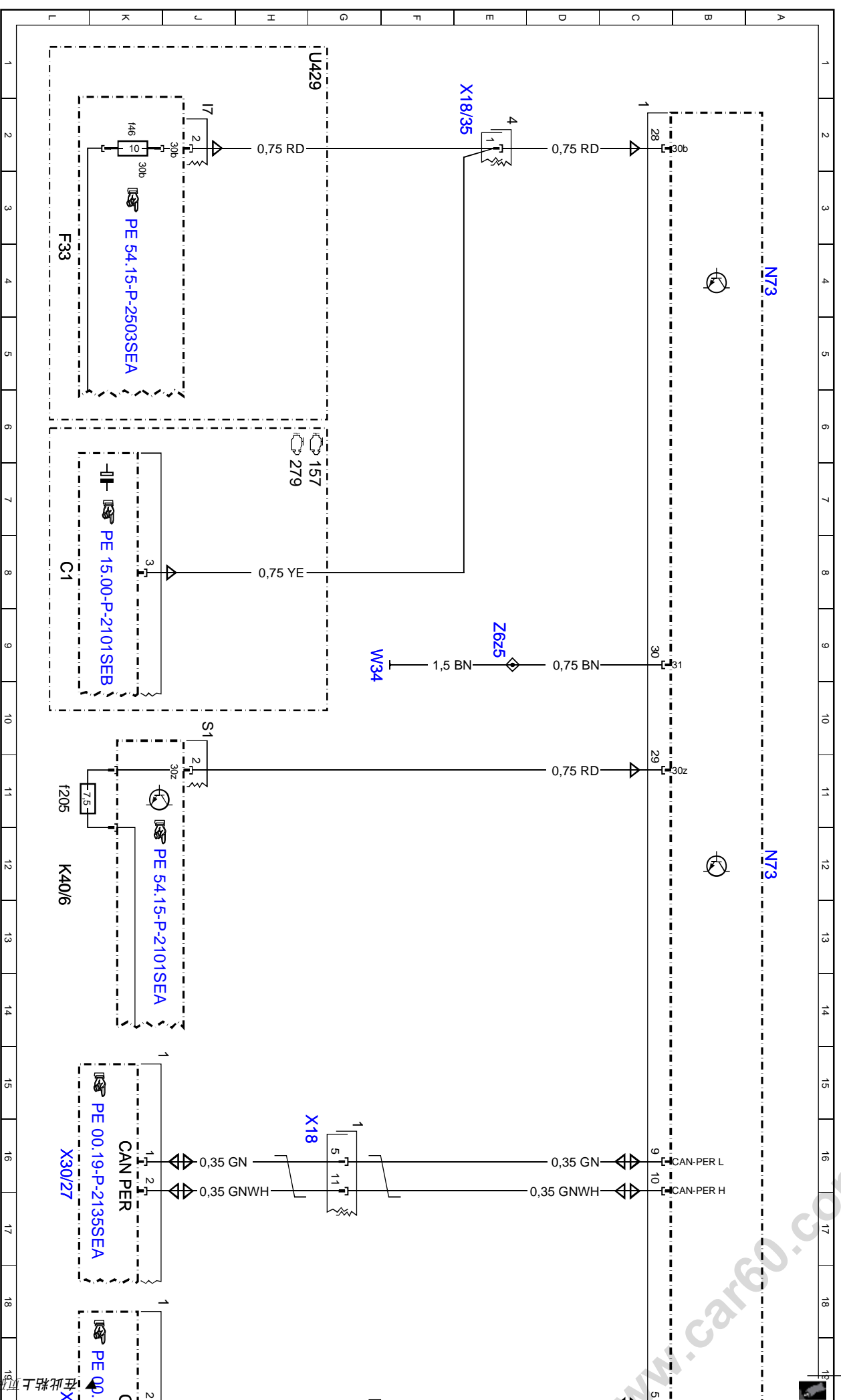
	电子点火开关 (EIS) 控制单元的电路图		PE54.21-P-2104-97SEA
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909SEA
	导线和插接器的布置和铺设		GF00.19-P-1000SEA
	接地点安排和布置		GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置		GF54.15-P-0800LF

代码：	款式：	位置：
A0	电路图的应用	48L
A80	集成式直接换挡（DIRECT SELECT）伺服模块	27L
C1	起动机蓄电池电容器	8L
CAN B	车内控制器区域网络（CAN）	19K
CAN HMI	用户界面控制器区域网络（CAN）	23K
CAN PER	外围设备控制器区域网络（CAN）	16K
F33	后部预熔保险丝盒	3L
F33f46	保险丝46	2K
Flex E	底座FlexRay	44K
K40/6	左侧保险丝和继电器模块	12L
K40/6f205	保险丝 205	11L
N69/1	左侧前车门控制单元	35L
N69/2	右侧前车门控制单元	35L
N73	电子点火开关控制单元	4A
N73	电子点火开关控制单元	12A
N73	电子点火开关控制单元	20A
N73	电子点火开关控制单元	28A
N73	电子点火开关控制单元	36A
N73	电子点火开关控制单元	46A
U12	适用于左座驾驶室车辆	33F
U13	适用于右座驾驶室车辆	33F
U398	适用于变速箱725（MAG3）	29F
U429	适用于AMG以外的所有车型	1G
U974	不适用于混合动力驱动	25F
U978	不适用于混合动力驱动	29F
W84	左侧脚坑接地点	9G
X11/4	诊断连接器	39L
X18	驾驶室线束和车架地板总成电气连接器	16H
X18/35	驾驶室线束和车架地板总成电气连接器	2E
X18/35	驾驶室线束和车架地板总成电气连接器	28E
X22/4	变速箱/车架地板总成分离点	26H
X30/20	变速箱/车架地板总成分离点	30H
X30/27	用户界面控制器区域网络CAN（CAN HMI）电位分配器电气连接器	23L
X30/34	外围设备控制器区域网络（CAN PER）电位分配器电气连接器	16L
X35/1	驾驶室车内控制器区域网络（CAN B）电位分配器电气连接器	19L
X35/2	左前车门电气连接器	35H
Y3/8	右前车门电气连接器	35H
Z35/12z1	全集成化变速箱控制系统的控制单元	31L
	诊断控制器区域网络（CAN-D）low结点	40E

文件编号： pe54.21-p-2104-97sea
文件标题： 电子点火开关 (EIS) 控制单元电路图

代码： 款式：
Z35/13z1 诊断控制器区域网络 (CAN-D) hi gh 结点
Z6z5 端子31结点

位置：
38E
9E



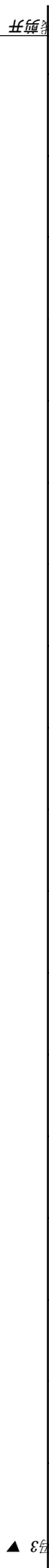
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



www.cargo.com



Z



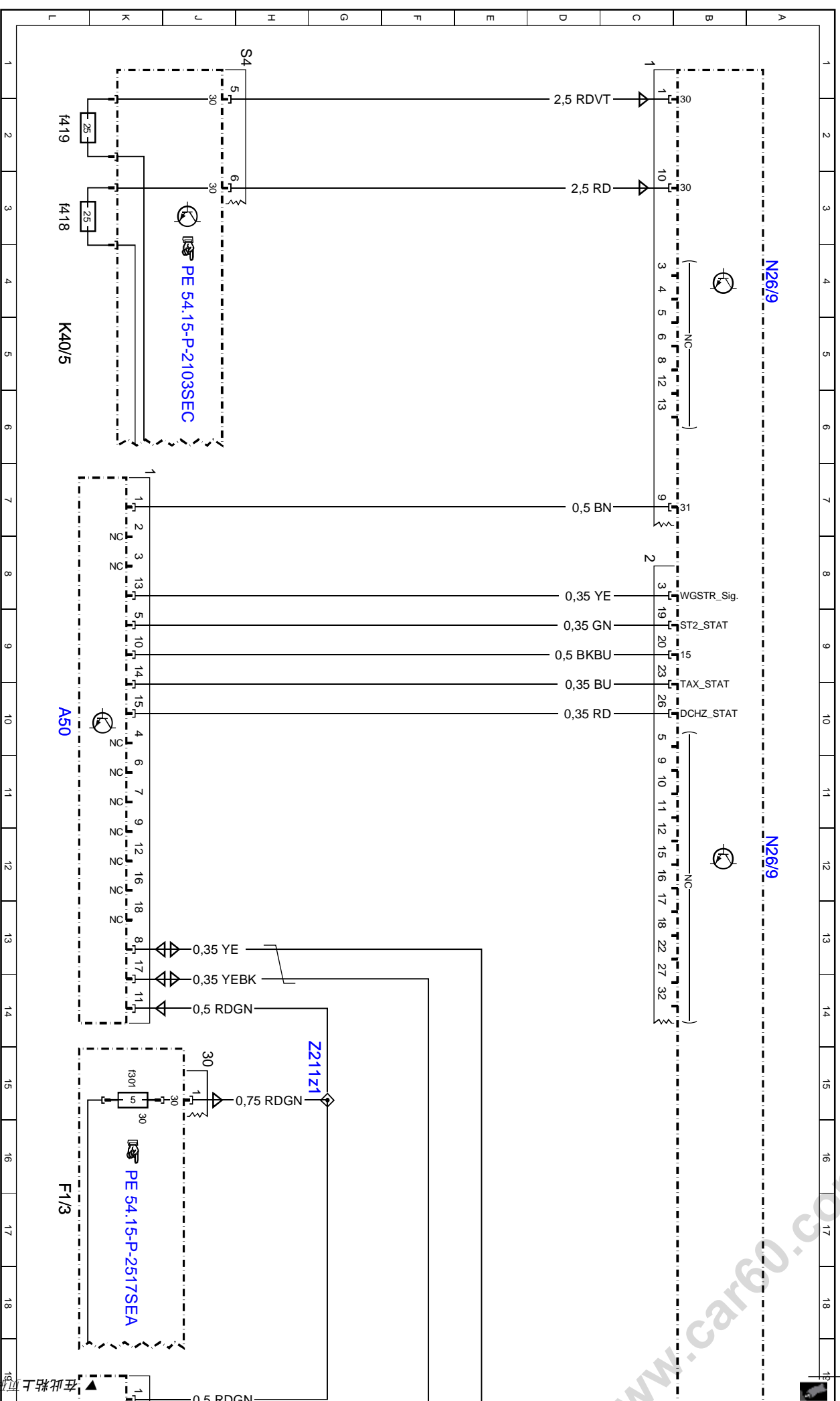
在此粘上页3

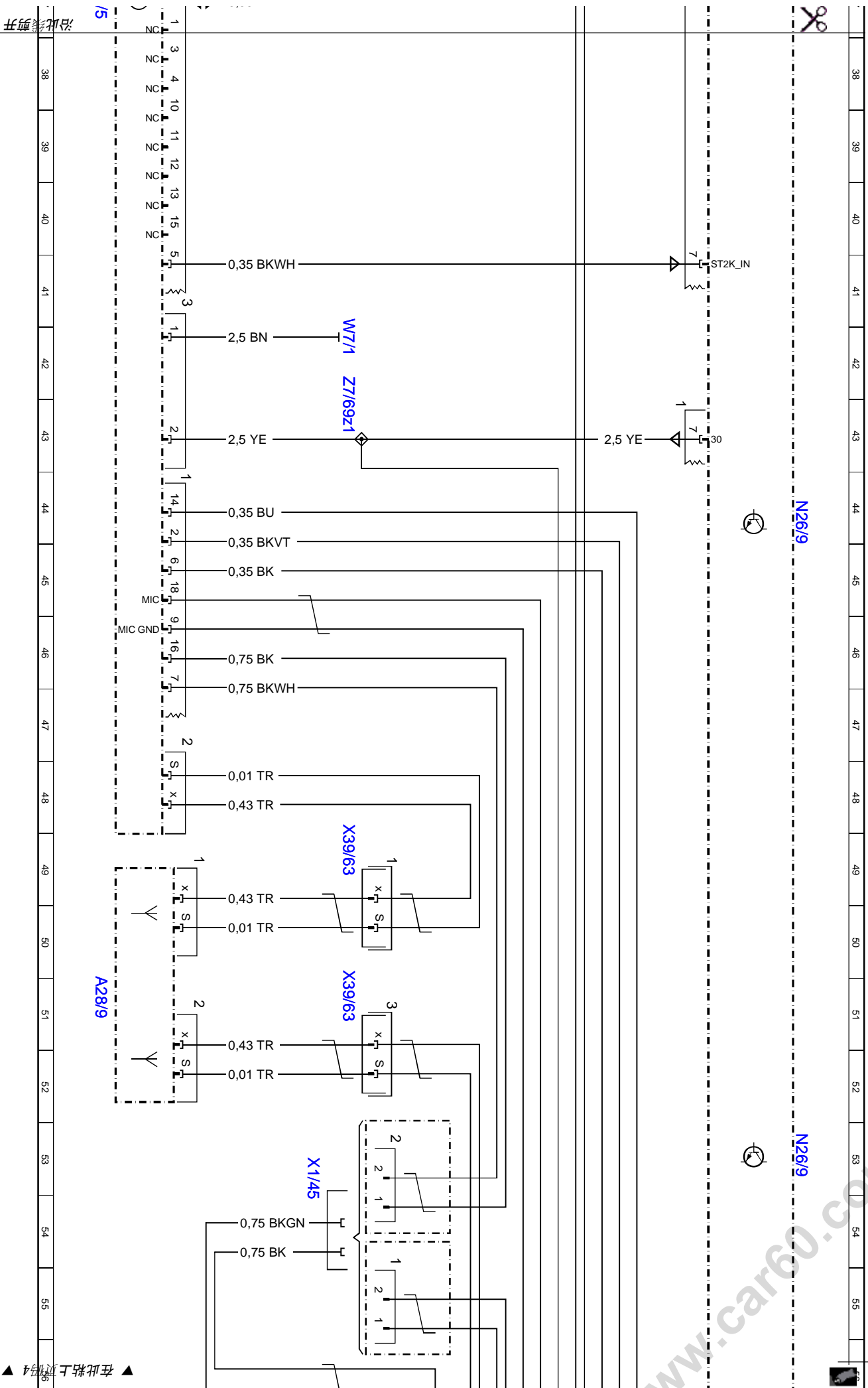
型号222
带代码965 (出租车/出租汽车 - 预安装)
控制单元 N26/9

	特种车辆多功能控制单元 (MSS) 的电路图	PE54.21-P-2105-97SEA
	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写	OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助	OV00.01-P-1909SEA
	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000SEA
	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	GF54.15-P-0800LF

代码：	款式：	位置：
A0	电路图的应用	96L
A28/9	无线电车顶天线	51L
A49	对讲机	64L
A49/5	数据无线电对讲机	37L
A50	车费表	10L
A50/1	组合式车内后视镜车费表	21L
A50/2	读卡器和打印机	28L
B25/10	无线电话筒	73L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	89K
Code 341	出租车车顶标志	91J
F1/3	右侧 A 柱保险丝盒	16L
F1/3F301	保险丝301	15K
H6	出租车无线电扬声器	58L
K40/5	后排保险丝和继电器模块	5L
K40/5f418	保险丝418	3L
K40/5f419	保险丝419	2L
N26/9	专用车辆多功能控制单元	12A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	4A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	20A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	28A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	37A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	44A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	53A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	69A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	61A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	77A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	85A
N26/9	专用车辆多功能控制单元	93A
R45	紧急报警系统“删除”按钮电阻	87L
S62/5	紧急报警系统“删除”按钮	85L
S62/6	紧急报警系统“触发”按钮	83L
S93/2	对讲机接入开关	81L
W17	右后座椅接地点	25G
W17	右后座椅接地点	62G
W17	右侧尾灯的行李箱接地点	20G
W17	右侧尾灯的行李箱接地点	42G
X1/44	出租车外围设备电气连接器	23L
X1/45	无线电扬声器电气连接器	53H
X138/1	前部中央控制台电气连接器	80H

代码 :	款式 :	位置 :
X30/32	左侧车内控制器区域网络 (CAN B) 电位分配器电气连接器	89L
X35/1	左前车门电气插接器	57G
X39/63	出租车无线天线电气插接器	49G
X39/63	出租车无线天线电气插接器	51G
X40	车顶标志照明灯电气插接器	92L
X40/2	国际车顶标志电气插接器	94L
Z11z1	车顶标志照明灯端子 31 套管连接器	95G
Z126z1	车费表状态结点	78L
Z12z1	车顶标志照明灯供电套管连接器	92G
Z14/1z1	话筒 (+) 结点	72L
Z14/2z1	话筒 (-) 结点	75L
Z18z1	紧急呼叫端套	76L
Z21z1	端子30供电导线结点	15G
Z37/83z1	专用车辆多功能控制单元 CAN 总线 (高) 套管连接器	32L
Z37/84z1	专用车辆多功能控制单元 CAN 总线 (低) 套管连接器	35L
Z7/69z1	无线电端子30结点	43G
Z87/8z1	对讲机接入端套	77L
Z92/1z1	紧急报警端子 31 套管连接器	84G





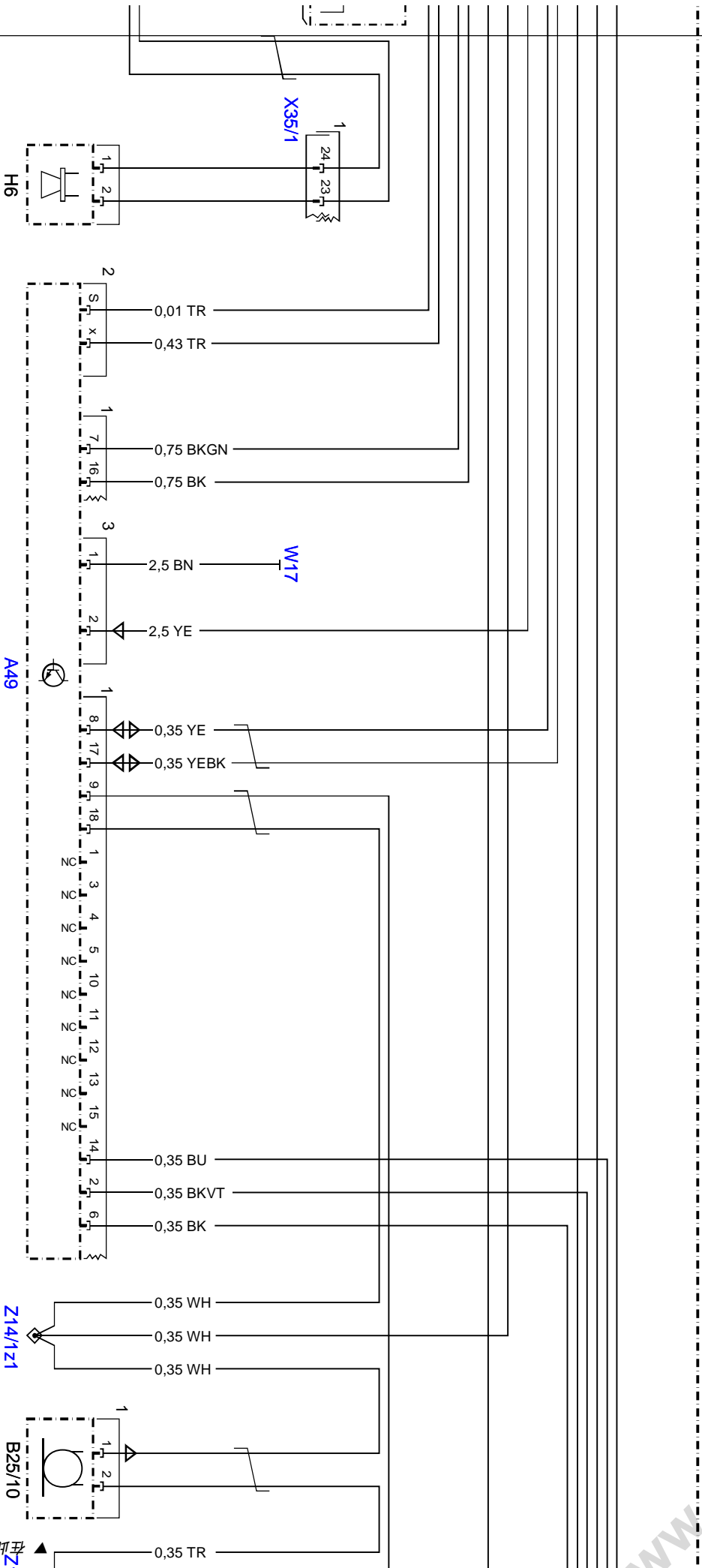
56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



N26/9

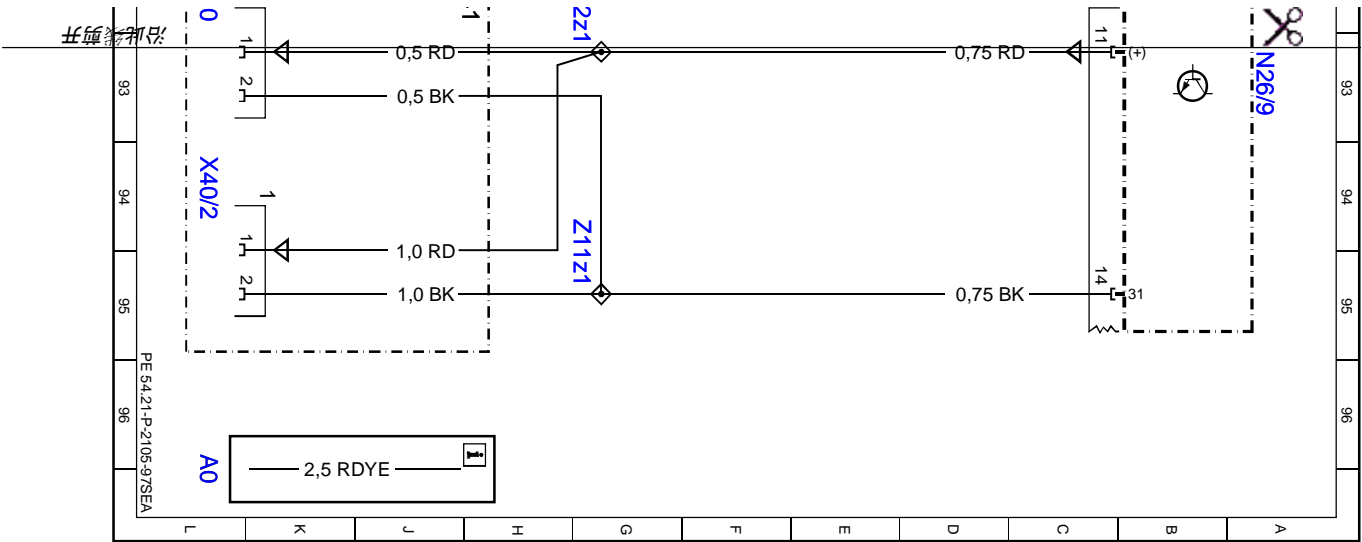


N26/9



沿此线剪开

在此处贴上页码5



车型222
带代码Z07 (顶部防护装置)
控制单元 N26/14

	特种车辆多功能控制单元 (MSS) 的电路图		PE54.21-P-2105-97SEB
	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SEA
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SEA
	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909SEA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000SEA
	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000SEA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SEA
	保险丝和继电器盒, 实际生产配置		GF54.15-P-0800LF

代码：	款式：	位置：
A0	电路图的应用	48L
A48/1	特殊信号装置操作单元	27L
A48/4	Guard 操作单元	31L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	43K
F80/2	专用车辆保险丝盒 2	9L
K40/5	后排保险丝和继电器模块	5L
K40/5f418	保险丝418	3L
K40/5f419	保险丝419	2L
N100	灭火系统和应急新鲜空气系统控制单元	35L
N26/12	危险报警系统 (GAS) 和特殊信号装置控制单元	20L
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	4A
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	12A
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	28A
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	20A
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	36A
N26/14	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	42A
S62/16	左侧脚踏坑空间紧急报警系统按钮	41L
S62/17	右侧脚踏坑空间紧急报警系统按钮	37L
S62/18	后部中央控制台紧急报警系统按钮	39L
V26	过电压保护二极管	13L
W45	装置支撑板接地	4E
W/1	右侧尾灯的行李箱接地点	3E
X30/32	左侧车内控制器区域网络 (CAN B) 电位分配器电气连接器	43L
X51/6	通配件电气连接器 (客户需求)	23L
Z157/1	行驶里程套管连接器	33E
Z20/10z10	行李箱静音套管连接器	15L
Z20/10z11	手套箱静音套管连接器	17L
Z28/51	静音套管连接器	17E
Z29/6	端子58结点	28G
Z47/15	蓝色闪光灯激活的套管连接器	21E
Z47/5z1	警报关闭结点	21E
Z6/131	操作单元端子 31 套管连接器	31G
Z6/132	紧急报警装置端子 31 套管连接器	26E
Z6/133	紧急报警装置信号套管连接器	38E
		39G

