

PE72.29-P-2050FAA	电动车窗的电气功能图	25.11.10
-------------------	------------	----------

车型 204, 2009 年款以后
/改款年份 08

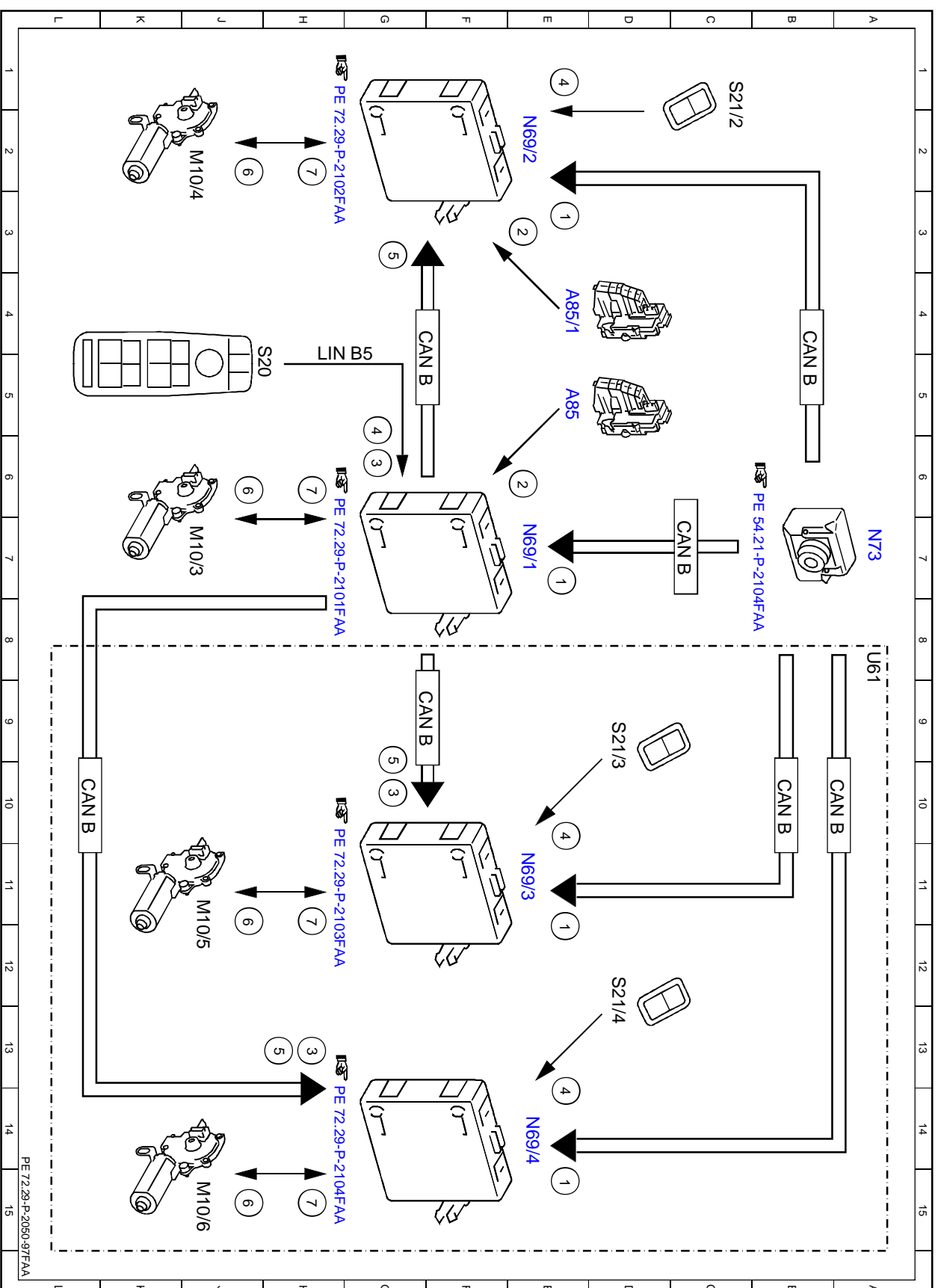
PE72.29-P-2050-97FAA	电动车窗的电气功能图		PE72.29-P-2050-97FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA

代码：		款式：	位置：
1	端子15, 状态	7E	
1	端子15, 状态	11E	
1	端子15, 状态	15E	
2	端子15, 状态		
2	车门旋转锁销开关, 状态	3E	
2	车门旋转锁销开关, 状态	6E	
3	儿童安全锁开关, 状态	6G	
3	儿童安全锁开关, 状态	10G	
3	儿童安全锁开关, 状态		
4	电动车窗升降器开关, 状态	1E	
4	电动车窗升降器开关, 状态	5G	
4	电动车窗升降器开关, 状态	10E	
4	电动车窗升降器开关, 状态	14E	
5	电动车窗电机, 请求	3G	
5	电动车窗电机, 请求	9G	
5	电动车窗电机, 请求	13H	
6	电动车窗电机, 促动	2J	
6	电动车窗电机, 促动	6J	
6	电动车窗电机, 促动	11J	
6	电动车窗电机, 促动	15J	
7	电动车窗电机, 信号	2H	
7	电动车窗电机, 信号	6H	
7	电动车窗电机, 信号	11H	
7	电动车窗电机, 信号	15H	
7	右侧前车门锁	4E	
A85/1	车内控制器区域网络 (CAN)	4G	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	7C	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	10B	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	10B	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	4B	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	9G	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	10L	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	10B	
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)	4G	
M0/3	左侧前车门车窗升降机电机	7J	
M0/4	右前车门车窗电机	2J	
M0/5	左侧后车门车窗升降机电机	11J	
M0/6	右侧后车门车窗升降机电机	15J	
N69/1	左侧前车门控制单元	7E	
N69/2	右前车门控制单元	2E	

文件编号：pe72. 29-p-2050-97faa
文件标题：电动车窗的电气功能图

代码：	款式：
N69/3	左侧后门控制单元
N69/4	右侧后门控制单元
N73	电子点火开关控制单元
S20	驾驶员侧电动车窗升降机和车外后视镜调节开关组
S21/2	前排乘客侧电动车窗升降器开关
S21/3	左后电动车窗升降器开关
S21/4	右后电动车窗升降器开关
U61	不适用于型号204. 3

位置：
11E
14E
7A
4J
1C
9D
12D
8A



PE72.29-P-2052FAA	电动车窗 (PW) 功能示意图, 手动/自动升起/降下	26.6.08
-------------------	-----------------------------	---------

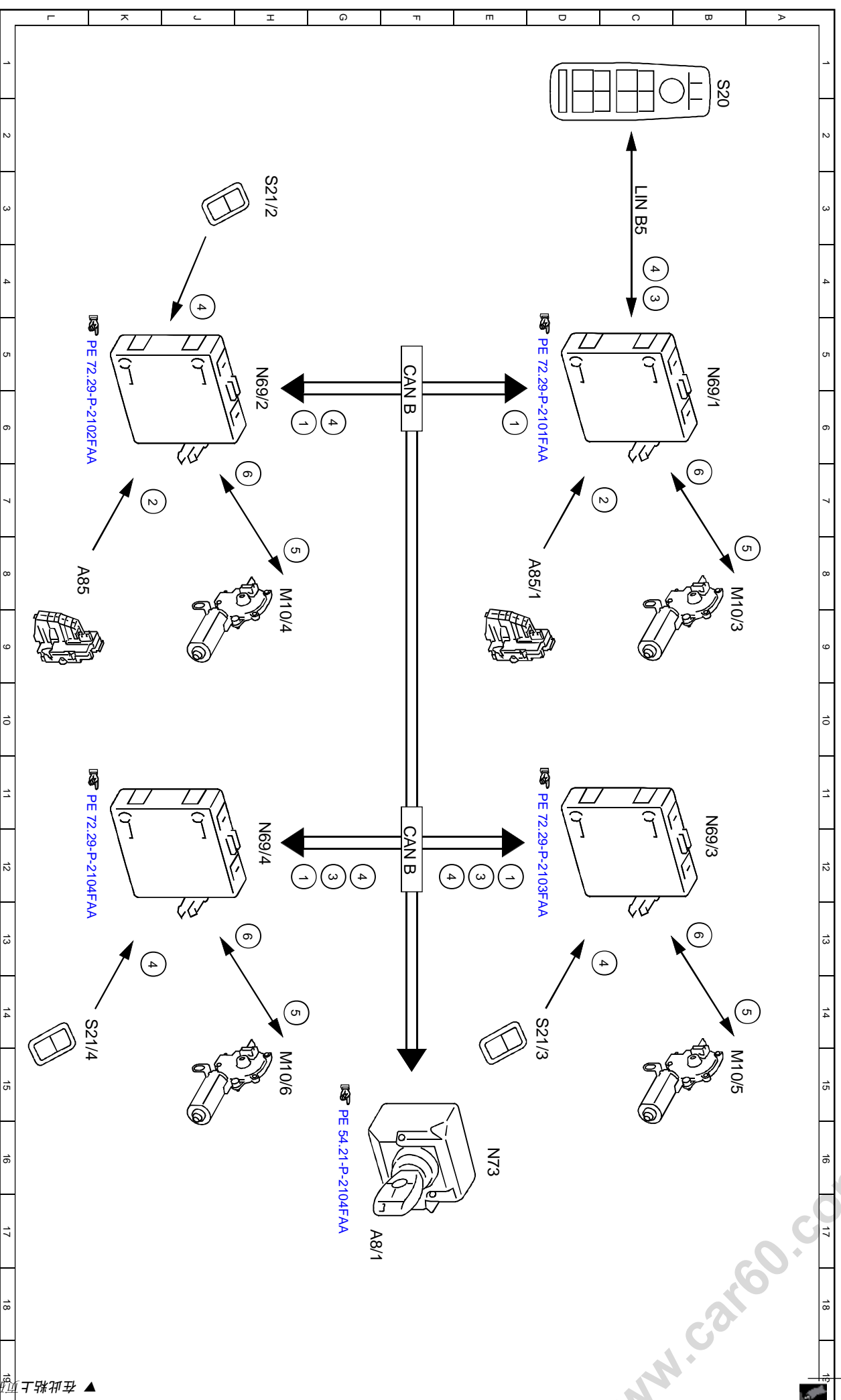
车型 204, 截止到年款 08/改款年份 07


PE72.29-P-2052-99FAA	电动车窗 (PW) 功能示意图, 手动/自动升起/降下		PE72.29-P-2052-99FAA
PE72.29-P-2052-60FAA	电动车窗 (PW) 功能示意图说明, 手动/自动升起/降下		PE72.29-P-2052-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中提供	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 27 - 80, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中提供	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 82, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中提供	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 83 - 91, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中提供	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和插座的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

代码：		款式：	位置：
1	端子15, 状态	6H	
1	端子15, 状态	12H	
1	端子15, 状态	6E	
1	端子15, 状态	12E	
2	车门旋转锁销开关, 状态	7K	
2	车门旋转锁销开关, 状态	7D	
3	儿童安全锁开关, 状态	12G	
3	儿童安全锁开关, 状态	4C	
3	儿童安全锁开关, 状态	12E	
3	儿童安全锁开关, 状态	4J	
4	电动车窗升降器开关, 状态	6C	
4	电动车窗升降器开关, 状态	12G	
4	电动车窗升降器开关, 状态	4C	
4	电动车窗升降器开关, 状态	12F	
4	电动车窗升降器开关, 状态	13K	
4	电动车窗升降器开关, 状态	13D	
5	电动车窗电机, 促动	8H	
5	电动车窗电机, 促动	8B	
5	电动车窗电机, 促动	14H	
5	电动车窗电机, 促动	14B	
6	电动车窗电机, 信号	7H	
6	电动车窗电机, 信号	7B	
6	电动车窗电机, 信号	13H	
6	电动车窗电机, 信号	13B	
6	电动车窗电机, 信号	8L	
A85	左侧前车门锁	8D	
A85/1	右侧前车门锁		
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)		
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)		
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)		
M0/3	左侧前车门车窗升降机电机	8B	
M0/4	右前车门车窗电机	8H	
M0/5	左侧后车门车窗升降机电机	15B	
M0/6	右侧后车门车窗升降机电机	15H	
N69/1	左侧前车门控制单元	5B	
N69/2	右前车门控制单元	5H	
N69/3	左侧后车门控制单元	11B	
N69/4	右侧后车门控制单元	12H	
N73	电子点火开关控制单元	16E	
S20	驾驶员侧电动车窗升降机和车外后视镜调节开关组	1B	

文件编号： pe72.29-p-2052-97faa
文件标题： 电动车窗 (PW) 功能示意图, 手动/自动升起/降下

代码：	款式：	位置：
S21/2	前排乘客侧电动车窗升降器开关	3H
S21/3	左后电动车窗升降器开关	14D
S21/4	右后电动车窗升降器开关	14L



19	20	21	22	23	
					
A					
B					
C					
D					
E					
F					
G					
H					
J					
K					
L					
19	20	21	22	23	PE 72 29-P-2052-97FAA

沿此线剪开

型号204
控制单元 N69/1

	左前车门控制单元 (DCU) 的电路图		PE72.29-P-2101-97FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点安排和布置		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
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28FAA
	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

代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	驾驶员侧前车门红外线遥控器接收器	64L
A26/1	左侧前车门锁	17L
A85	左前车门中央门锁电机	13L
A85ml	左前车门的车门辅助锁促动电机	12L
A85m4	左侧前车门旋转锁销开关	15L
A85s1	车内控制器区域网络 (CAN)	13L
CAN B	无钥匙启动	6K
Code 889	左前车门的车门拉手照明	11E
E17/11	左前车门的车门拉手照明	37L
E17/11	左前车门的车门拉手照明	39L
E17/3	左前车门下车和警告灯	42L
E17/31	左前车门把手凹槽照明	41L
E6/5	左侧外部后视镜转向信号灯	47L
E6/5x1	左侧外部后视镜转向信号灯电气连接器	46H
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)	188
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)	44B
M0/3	左侧前车门车窗升降机电机	9L
M21/1	左侧外部后视镜	51L
M21/1e2	左侧盲点辅助装置就绪及警告指示	
M21/1e2x1	左侧盲点辅助系统警告灯电气连接器	
M21/1h1	后视镜防眩	
M21/1h1x1	后视镜防眩电气连接器	51K
M21/1m1	垂直倾斜度调节促动电机	
M21/1m2	水平倾斜度调节促动电机	51K
M21/1m3	外部后视镜内折和外折电动电机	
M21/1r1	后视镜加热装置	
M21/1r2	垂直倾斜度调节电位器	53K
M21/1r3	水平倾斜度调节电位器	53K
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	3L
N10/1f2	保险丝2	2L
N69/1	左侧前车门控制单元	4A
N69/1	左侧前车门控制单元	12A
N69/1	左侧前车门控制单元	20A
N69/1	左侧前车门控制单元	28A
N69/1	左侧前车门控制单元	36A
N69/1	左侧前车门控制单元	45A
N69/1	左侧前车门控制单元	52A
S15/1	行李箱盖解锁按钮	28L
S15/3	驾驶员侧行李箱盖/尾门控制系统按钮	28L

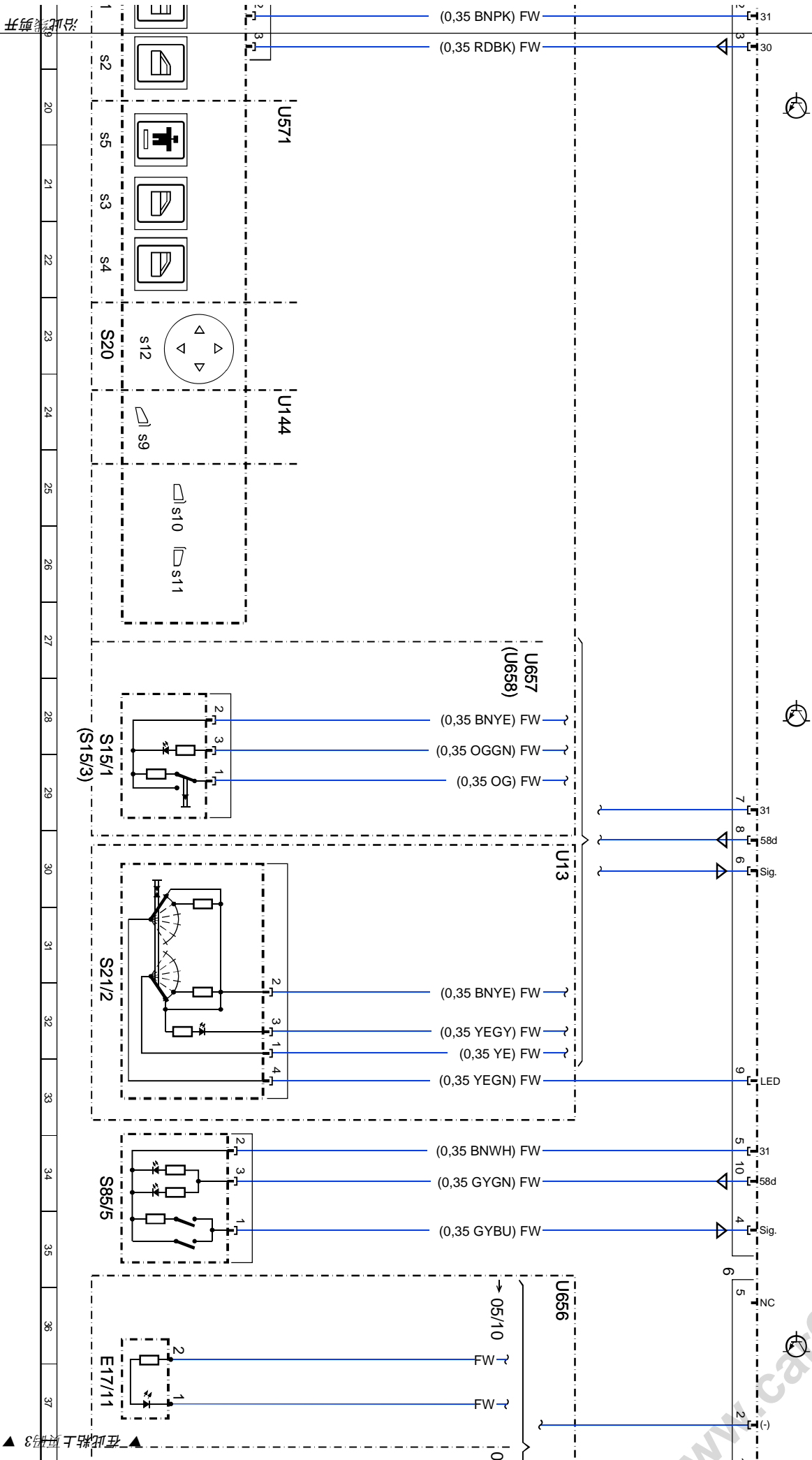
代码：	款式：	位置：
S20	驾驶员侧电动车窗升降机和车外后视镜调节开关组	23L
S20s1	左前电动车窗升降器开关	19L
S20s10	左侧车外后视镜调节开关	25K
S20s11	右侧车外后视镜调节开关	26K
S20s12	车外后视镜调节开关	23K
S20s2	右前电动车窗升降器开关	19L
S20s3	左右排电动车窗升降器开关	21L
S20s4	右后排电动车窗升降器开关	22L
S20s5	后部侧窗儿童安全锁开关	20L
S20s9	外部后视镜内折和外折开关	24K
S21/2	前排乘客侧电动车窗升降器开关	31L
S22	前排座椅调节开关组	45L
S85/5	左前座椅调节开关组	34L
U12	左前车门中央门锁车内操纵机构开关	16E
U12	适用于左座驾驶型车辆	48E
U13	适用于左座驾驶型车辆	30E
U144	适用于右座驾驶型车辆	24J
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	56E
U344	适用于车外后视镜内折和外折功能	11E
U571	全部适用，除无钥匙启动以外	20J
U571	适用于电动四车窗升降器	35E
U656	适用于车内照明组件	27E
U657	适用于行李箱盖解锁装置	27F
U658	适用于尾门控制	43E
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	50E
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	48E
U76	适用于自动后视镜防眩	58E
U910	适用于死角辅助装置	11E
U928	适用于英国	14E
W18	适用于英国	2E
X30/32	左前座椅横梁接地点	6L
Z52/20z1	左侧车辆底板车内控制器区域网络 (CAN) 电位分配器电气插接器	40G
Z52/20z2	左前车门照明灯结点	38G

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

N69/1

N69/1

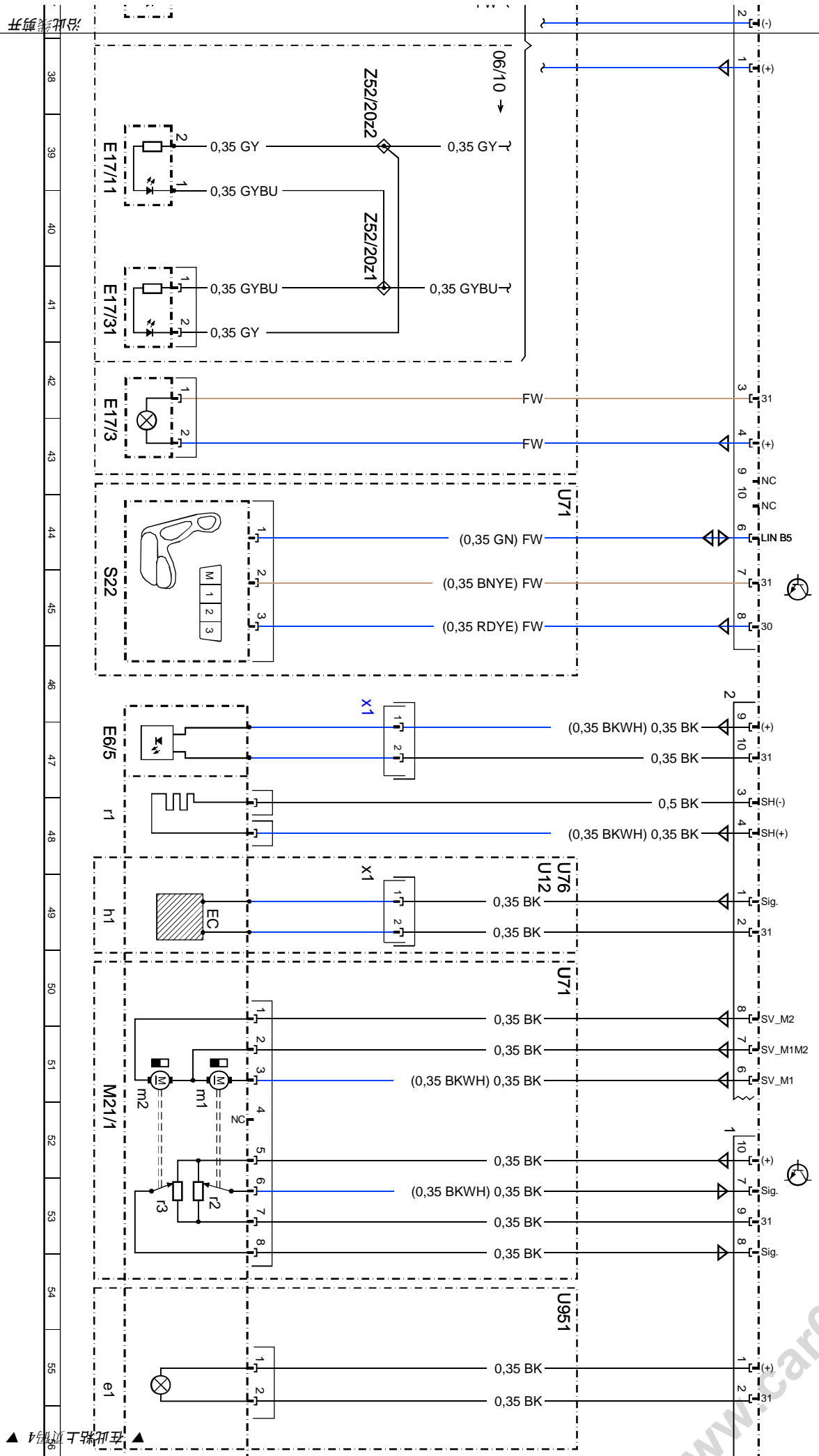
N69/1



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

N69/1

N69/1



沿此线剪开

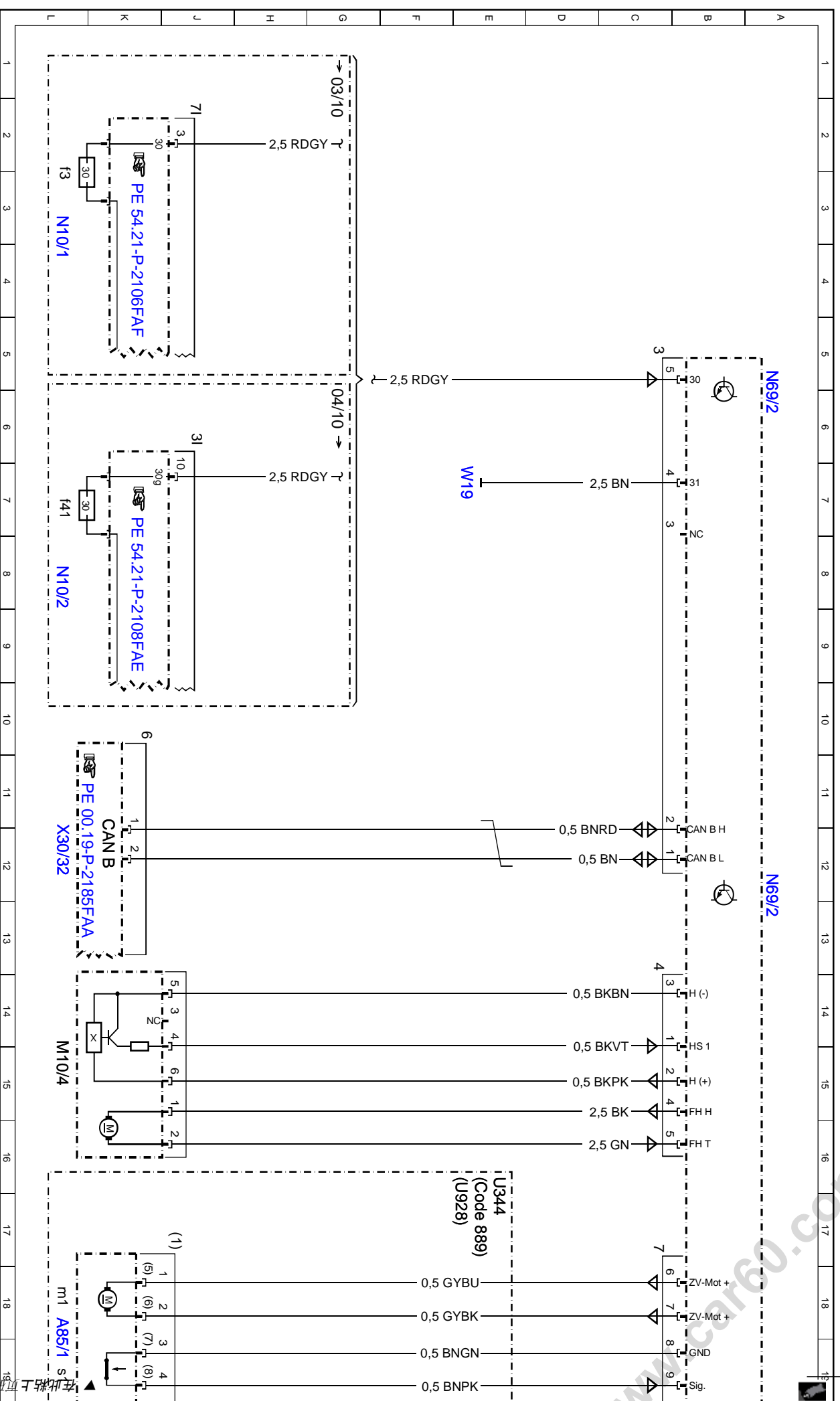
在此处贴上页码4

型号204
控制单元 N69/2

	右前车门控制单元 (DCU) 的电路图		PE72.29-P-2102-97FAA
	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
	接地点安排和布置		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
	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28FAA
	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

代码：	款式：	位置：
颜色标记的说明		
A0	驾驶员侧前车门红外线遥控器接收器	72L
A26/1	右侧前车门锁	22L
A85/1	右侧前车门中央门锁电机	18L
A85/1ml	右侧前门的车门辅助锁促动电机	18L
A85/1s1	右侧前车门旋转锁销开关	20L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	19L
Code 889	无钥匙启动	12K
E17/12	右侧前门的车门拉手照明	16E
E17/12	右侧前门的车门拉手照明	42L
E17/32	右侧前门的车门拉手照明	44L
E17/4	右侧前门下车和警告灯	46L
E6/6	右侧外部后视镜转向信号灯	48L
E6/6x1	右侧外部后视镜转向信号灯 气插连接器	52L
LIN B6	右侧车门局域互联网 (LIN)	51H
LIN B6	右侧车门局域互联网 (LIN)	24B
M0/4	右侧车门电动车窗电机	49B
M2/2	右侧前门电动车窗电机	15L
M2/2	右侧外部后视镜	57L
M21/2e2	右侧盲点辅助装置就绪及警告指示	
M21/2e2x1	右侧盲点辅助系统警告灯电气连接器	
M21/2h1	后视镜防眩	
M21/2h1x1	后视镜防眩电气插连接器	57K
M21/2ml	垂直倾斜度调节促动电机	57K
M21/2m2	水平倾斜度调节促动电机	
M21/2m3	外部后视镜内折和外折电动机	
M21/2r1	后视镜加热装置	
M21/2r2	垂直倾斜度调节电位器	58K
M21/2r3	水平倾斜度调节电位器	58K
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)	3L
N10/1f3	保险丝3	2L
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)	8L
N10/2f41	保险丝41	7L
N69/2	右侧前门控制单元	12A
N69/2	右侧前门控制单元	5A
N69/2	右侧前门控制单元	20A
N69/2	右侧前门控制单元	28A
N69/2	右侧前门控制单元	36A
N69/2	右侧前门控制单元	44A
N69/2	右侧前门控制单元	52A

代码：	款式：	位置：
N69/2	右前车门控制单元	60A
S15/1	行李箱盖解锁按钮	34L
S15/3	驾驶员侧行李箱盖/尾门控制系统按钮	
S20	驾驶员侧电动车窗升降机和车外后视镜调节开关组	28L
S20s1	左前电动车窗升降器开关	24L
S20s10	左侧车外后视镜调节开关	31K
S20s11	右侧车外后视镜调节开关	32K
S20s12	车外后视镜调节开关	28K
S20s2	右前电动车窗升降器开关	25L
S20s3	左后电动车窗升降器开关	27L
S20s4	右后电动车窗升降器开关	27L
S20s5	后部侧窗儿童安全锁开关	26L
S20s9	外部后视镜内折和外折开关	30K
S21/2	前排乘客侧电动车窗升降器开关	37L
S23	右前座椅调节开关组	50L
S85/6	右前车门中央门锁车内操纵机构开关	39L
U12	适用于左座驾驶型车辆	35E
U13	适用于右座驾驶型车辆	21E
U13	适用于右座驾驶型车辆	53E
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	29J
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	61E
U344	全部适用，除无钥匙启动以外	16E
U571	适用于电动四车窗升降器	25J
U656	适用于车内照明组件	41E
U657	适用于行李箱盖解锁装置	33E
U658	适用于尾门控制	33E
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	49E
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	55E
U76	适用于自动后视镜防眩	53E
U910	适用于死角辅助装置	63E
U928	适用于英国	16E
U928	适用于英国	20E
W19	右前座椅横梁接地点	7E
X30/32	左侧车辆底板车内控制器区域网络 (CAN) 电位分配器电气插接器	12L
Z52/21z1	右前车门照明灯结点	45G
Z52/21z2	右前车门照明灯结点	44G



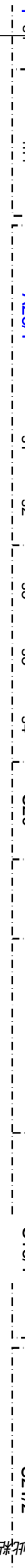
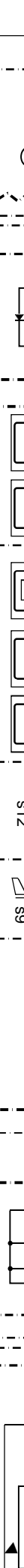
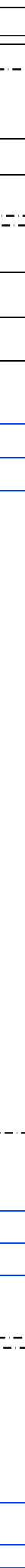
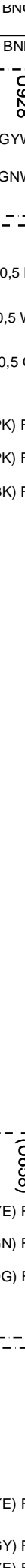
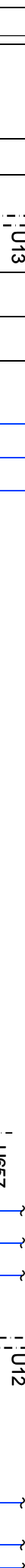
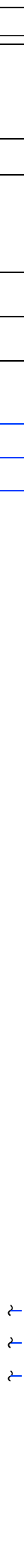
18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

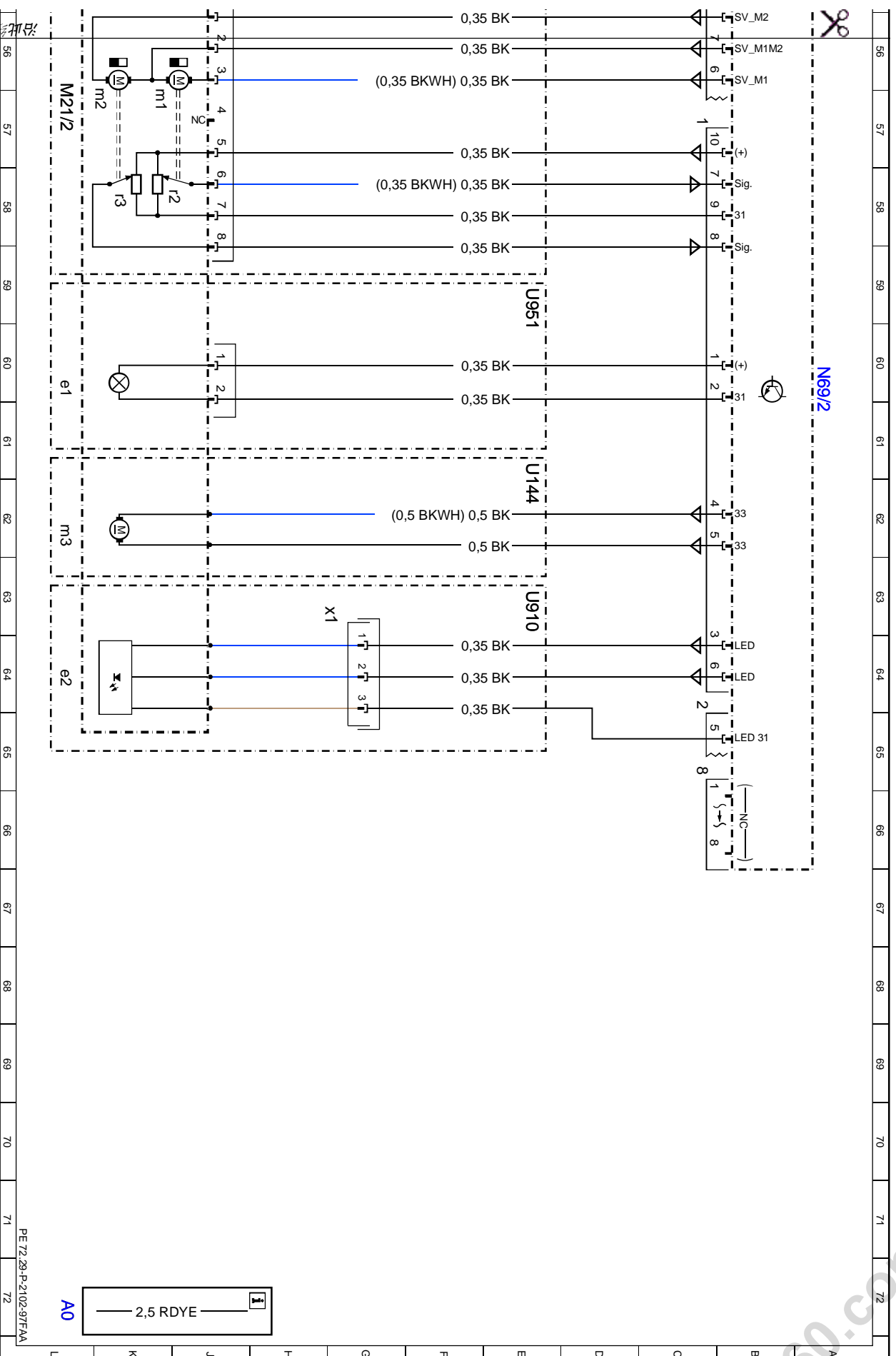


N69/2

N69/2

N69/2



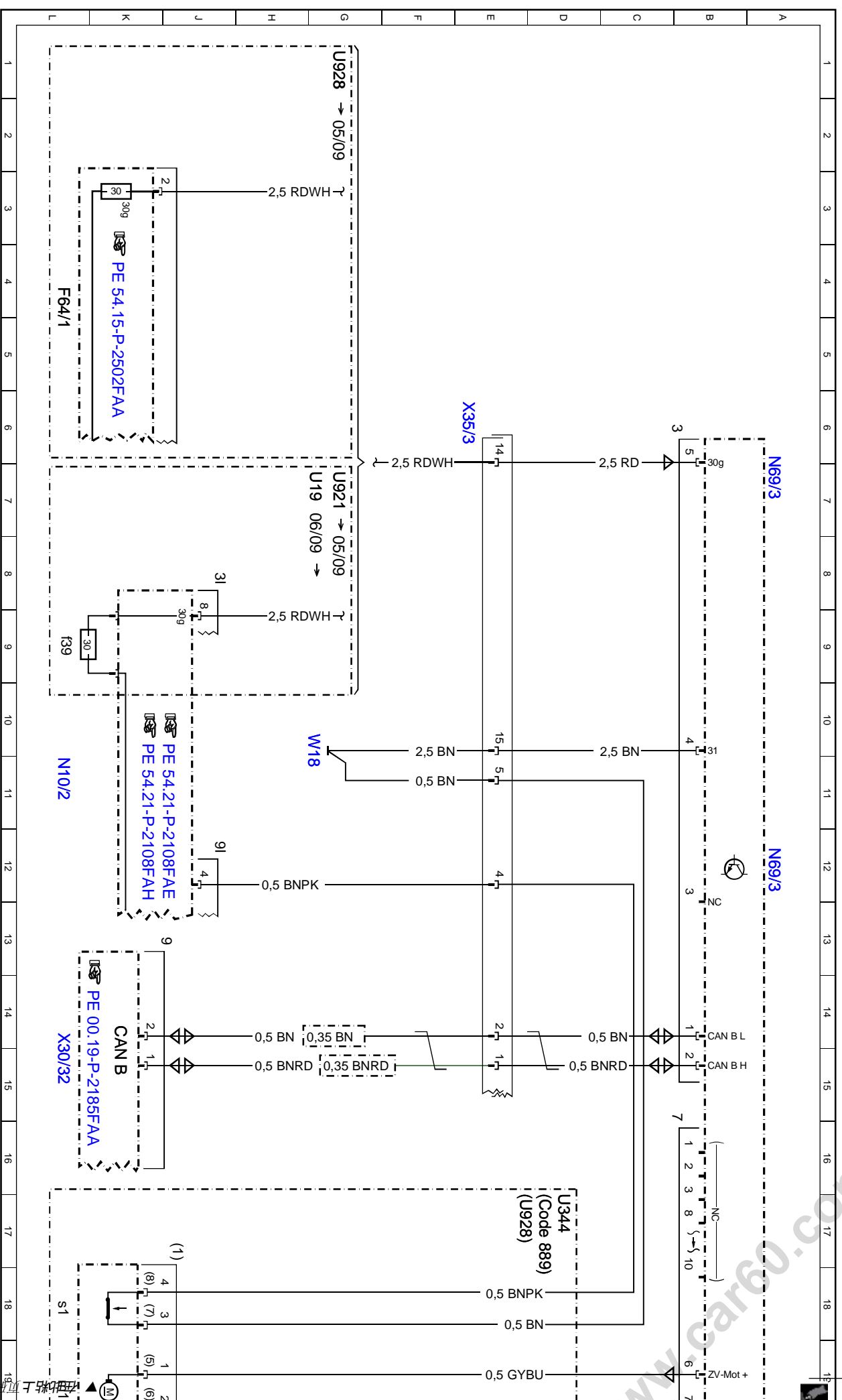


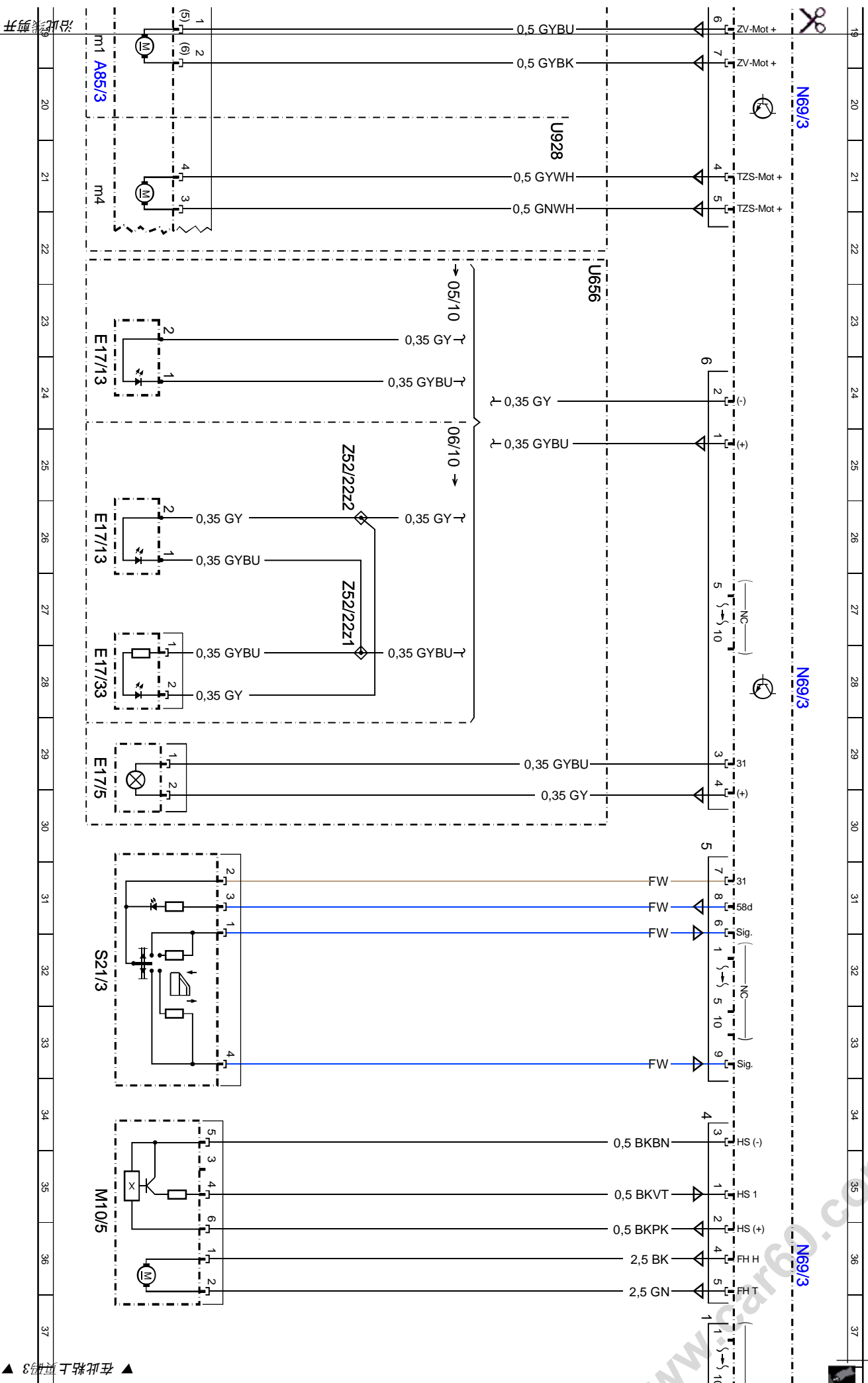
PE72.29-P-2103FAA	左后车门控制单元 (DCU [TSG]) 的电路图	24.11.10
-------------------	---------------------------	----------

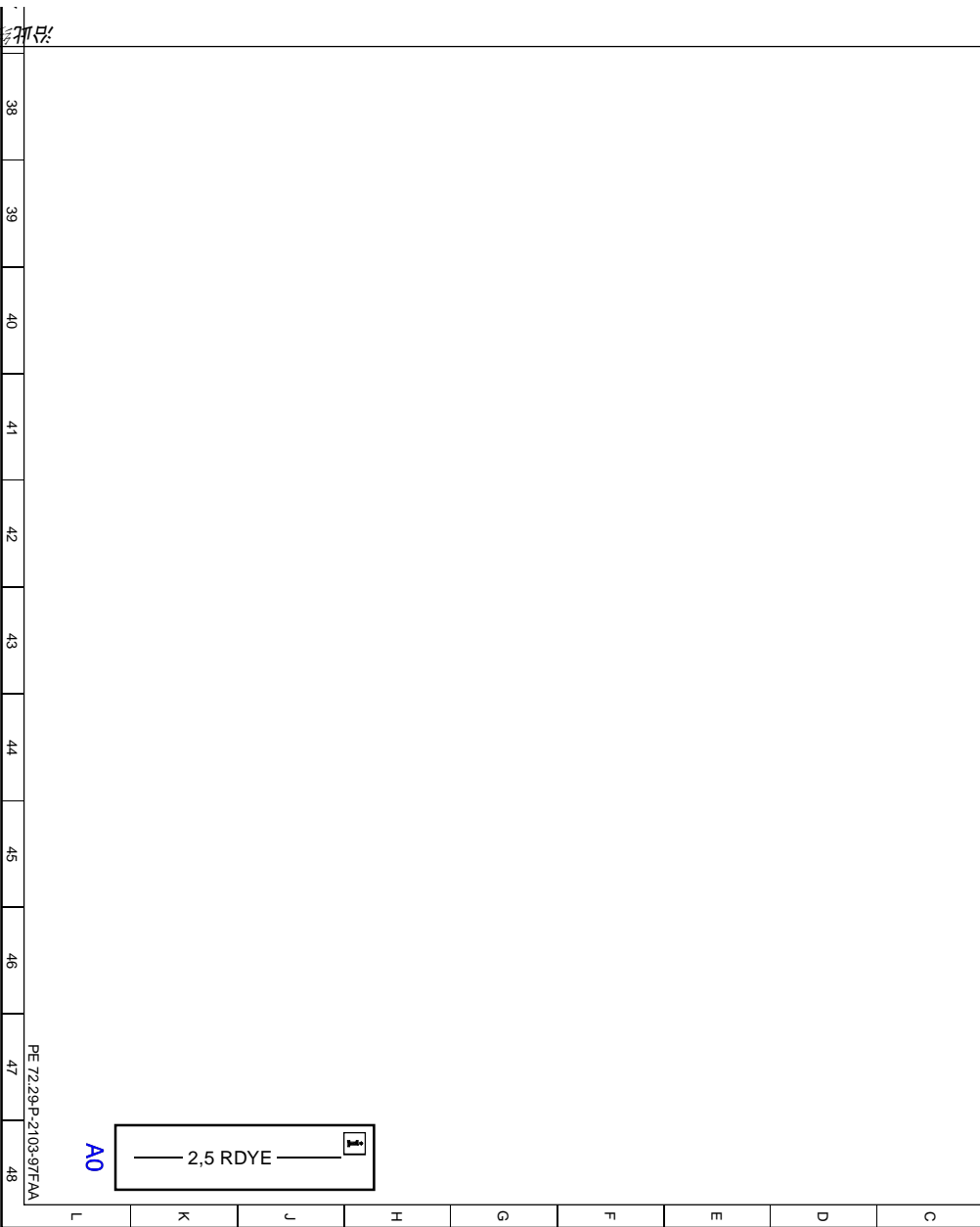
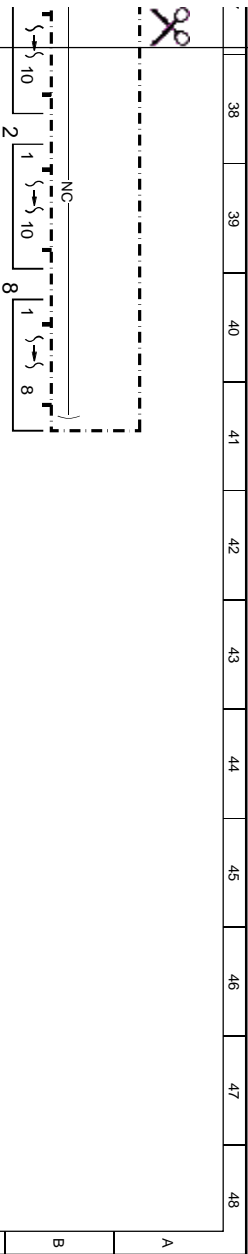
车型 204.0 /2 /9
控制单元 N69/3

PE72.29-P-2103-97FAA	左后车门控制单元 (DCU [TSG]) 的电路图		PE72.29-P-2103-97FAA
AH54.00-P-0001-01A	关于防止静电放电对电子部件造成损坏的信息	ⓘ	AH54.00-P-0001-01A
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助		OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1909FAA	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
OV00.01-P-1001-28FAA	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA
GF54.15-P-0800CW	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0 /2, 截止到 08 年款/改款年份 07	GF54.15-P-0800CW
GF54.15-P-0800CE	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0 /2, 2009 年款以后 /改款年份 08 车型 204.3 车型 204.9	GF54.15-P-0800CE
AR00.19-P-0001A	根据规定的维修方法维修线束	ⓘ 如有与电路图不一致的颜色为白色或黄色的线路, 则为修理过的线束. 在已修理导线 (长约 30 cm) 之后能够再次看到原来的导线颜色.	AR00.19-P-0001A

代码：	款式：	位置：
A0	颜色标记的说明	48L
A85/3	左后车门门锁	20L
A85/3ml	左后车门中央门锁电机	19L
A85/3mrl	左后车门的车门辅助锁促动电机	21L
A85/3sl	左后车门旋转锁销开关	18L
CAN B	车内控制器区域网络（CAN）	14K
Code 889	无钥匙启动	16D
E17/13	左后车门的车门拉手照明	23L
E17/13	左后车门的车门拉手照明	26L
E17/33	左后车门把手凹槽照明	28L
E17/5	左后车门下车和警告灯	29L
F64/1	左后门控制单元的保险丝架	4L
M0/5	左后车门车窗升降机电机	35L
N10/2	后带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 保险丝39	11L
N10/2F39		9L
N69/3	左后车门控制单元	7A
N69/3	左后车门控制单元	12A
N69/3	左后车门控制单元	20A
N69/3	左后车门控制单元	28A
N69/3	左后车门控制单元	36A
S21/3	左后电动车窗升降器开关	32L
U19	适用于批量装备	7G
U344	全部适用，除无钥匙启动以外	16D
U656	适用于车内照明组件	22D
U921	不适用于英国	7G
U928	适用于英国	1G
U928	适用于英国	16E
U928	适用于英国	20E
W18	左前座椅横梁接地点	10H
X30/32	左侧车辆底板车内控制器区域网络（CAN）电位分配器电气插接器	14L
X35/3	左后车门电气插接器	6E
Z52/22z1	左后车门照明灯结点	27G
Z52/22z2	左后车门照明灯结点	25G







沿此线剪开

PE72.29-P-2104FAA	右后车门控制单元 (DCU [TSG]) 的电路图	24.11.10
-------------------	---------------------------	----------

车型 204.0 /2 /9
控制单元 N69/4

PE72.29-P-2104-97FAA	右后车门控制单元 (DCU [TSG]) 的电路图		PE72.29-P-2104-97FAA
AH54.00-P-0001-01A	关于防止静电放电对电子部件造成损坏的信息	ⓘ	AH54.00-P-0001-01A
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助		OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1909FAA	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
OV00.01-P-1001-28FAA	电路图信号和接头名称的缩写		OV00.01-P-1001-28FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA
GF54.15-P-0800CW	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0 /2, 截止到 08 年款/改款年份 07	GF54.15-P-0800CW
GF54.15-P-0800CE	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	车型 204.0 /2, 2009 年款以后 /改款年份 08 车型 204.3 车型 204.9	GF54.15-P-0800CE
AR00.19-P-0001A	根据规定的维修方法维修线束	ⓘ 如有与电路图不一致的颜色为白色或黄色的线路, 则为修理过的线束. 在已修理导线 (长约 30 cm) 之后能够再次看到原来的导线颜色.	AR00.19-P-0001A

代码：	款式：	位置：
	颜色标记的说明	
A0	右后车门锁	48L
A85/4	右后车门中央门锁电机	26L
A85/4ml	右后车门的车门辅助锁促动电机	26L
A85/4md	右后车门的车门辅助锁促动电机	28L
A85/4s1	右后车门旋转锁销开关	25L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	17K
Code 889	无钥匙启动	23D
E17/14	右后车门的车门拉手照明	30L
E17/14	右后车门的车门拉手照明	33L
E17/34	右后车门把手凹槽照明	35L
E17/6	右后车门下车和警告灯	36L
F64/2	右后车门控制单元的保险丝架	4L
M0/6	右后车门车窗升降机电机	42L
M10/1	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 保险丝3	14L
M10/1f3	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 保险丝41	13L
M10/2	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 保险丝41	9L
M10/2	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 保险丝41	21L
M10/2ff41	右后车门控制单元	8L
M69/4	右后车门控制单元	12A
M69/4	右后车门控制单元	20A
M69/4	右后车门控制单元	29A
M69/4	右后车门控制单元	36A
M69/4	右后车门控制单元	44A
S21/4	右后电动车窗升降器开关	38L
U19	适用于批量装备	38L
U344	全部适用, 除无钥匙启动以外	6H
U656	适用于车内照明组件	23D
U921	不适用于英国	29D
U928	适用于英国	6G
U928	适用于英国	1G
U928	适用于英国	23E
W19	适用于英国	27E
X30/32	右前座椅横梁接地点	19H
X35/4	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	17L
Z52/23z1	右后车门电气连接器	7E
Z52/23z1	右后车门照明灯结点	34G
Z52/23z2	右后车门照明灯结点	32C

