

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

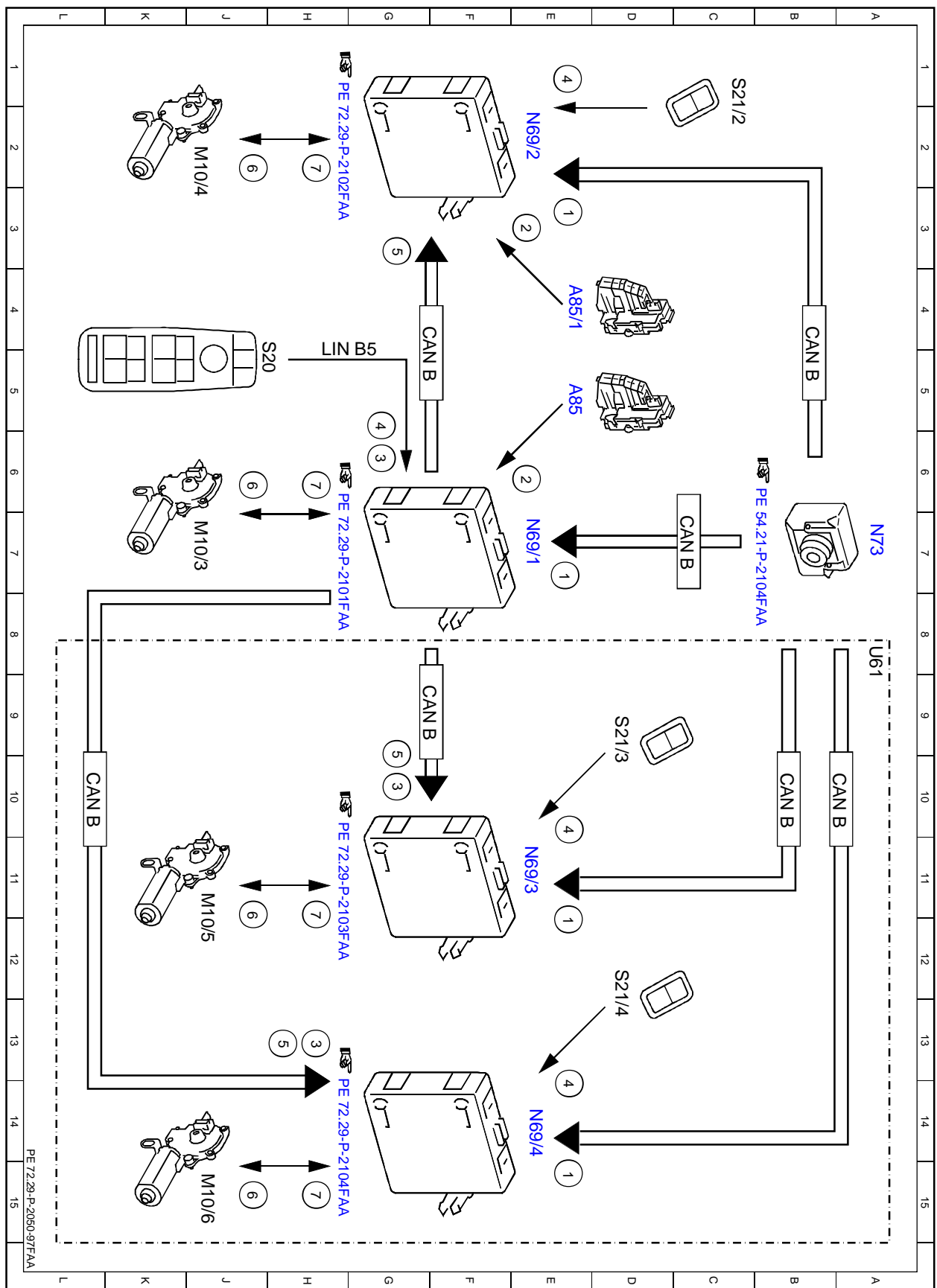
PE72.29-P-2050-97FAA	电动车窗的电气功能图	PE72.29-P-2050-97FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA

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	车门旋转锁销开关, 状态	3E
2	儿童安全锁开关, 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
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	右侧前车门锁	15H
A85/1	车内控制器区域网络 (CAN)	4E
CAN_B	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)	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
LTN_B5	左侧车门局域互联网 (LTN)	4G
M10/3	左侧前车门/车窗升降机电机	7J
M10/4	前车门电动车窗电机	2J
M10/5	左侧后车门/车窗升降机电机	11J
M10/6	右侧后车门/车窗升降机电机	15J
M69/1	左侧前车门控制单元	7E
M69/2	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 :
位置 :

N69/3	左侧后车门控制单元	11E
N69/4	右后车门控制单元	14E
N73	电子点火开关控制单元	7A
S20	驾驶员侧电动车窗升降机和车外后视镜调节开关组	4J
S21/2	前排乘客侧电动车窗升降器开关	1C
S21/3	左后电动车窗升降器开关	9D
S21/4	右后电动车窗升降器开关	12D
U61	不适用于型号204. 3	8A



车型 204, 截止到年款 08/改款年份 07

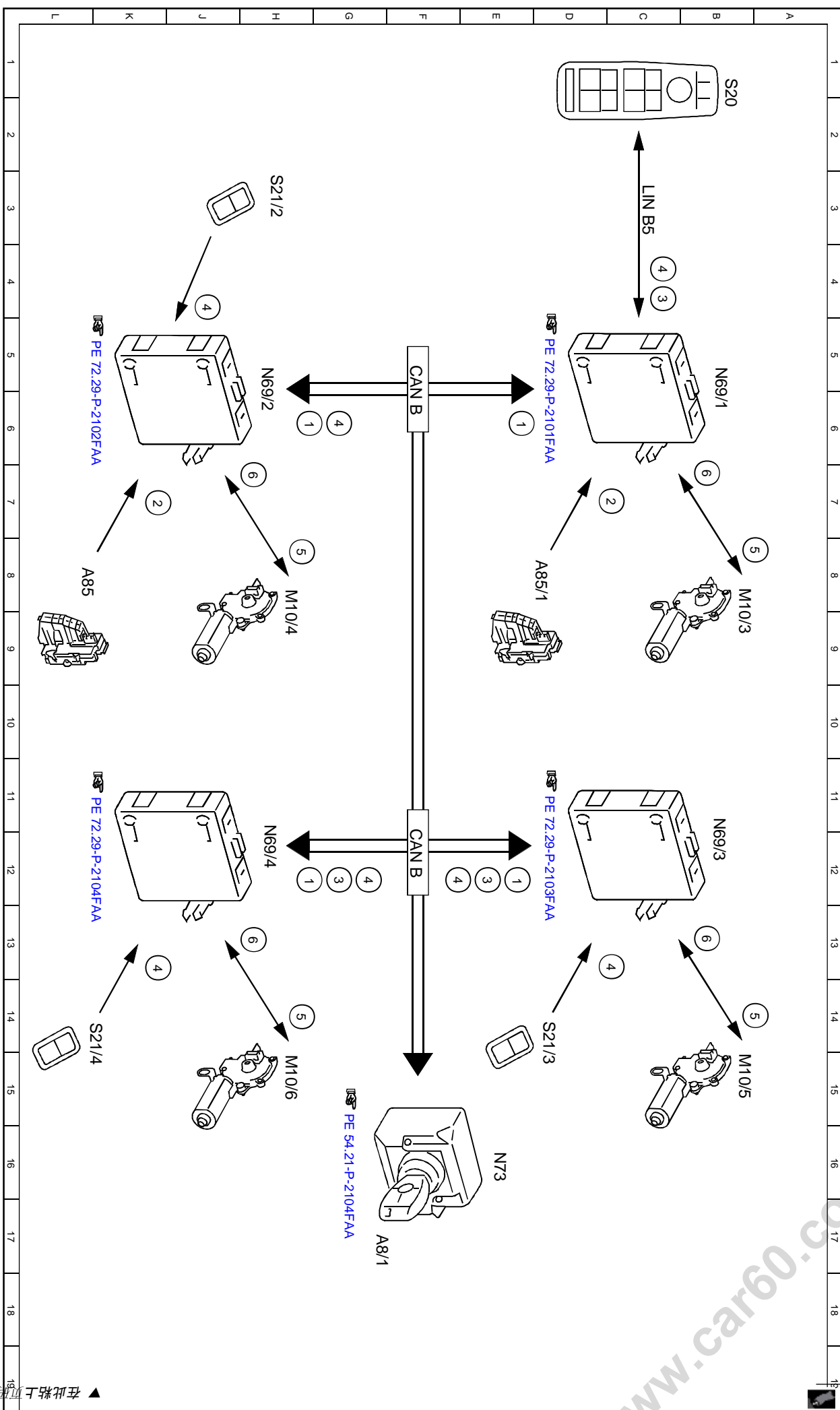
PE72.29-P-2052-99FAA	电动车窗 (PW) 功能示意图, 手动/自动升起/降下		PE72.29-P-2052-99FAA
PE72.29-P-2052-60FAA	电动车窗 (PW) 功能示意图说明, 手动/自动升起/降下		PE72.29-P-2052-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能示意图, 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

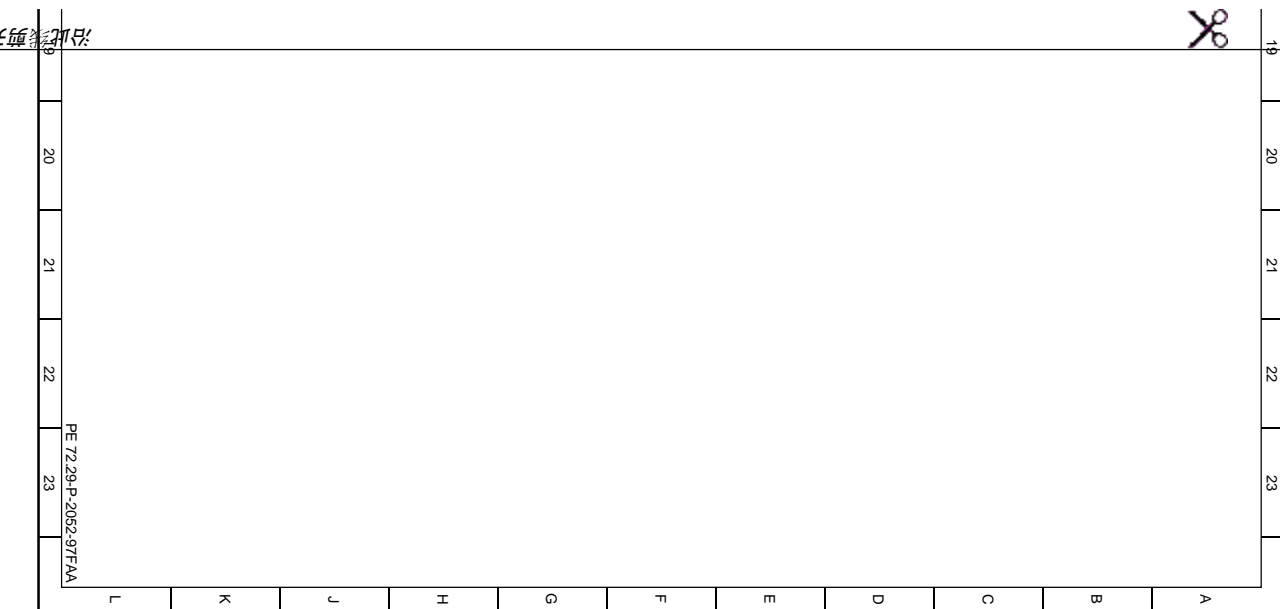
代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 状态	6H
1	端子15, 状态	12H
1	端子15, 状态	6E
1	端子15, 状态	12E
2	车门旋转锁销开关, 状态	7K
2	儿童安全锁开关, 状态	7D
3	儿童安全锁开关, 状态	12G
3	儿童安全锁开关, 状态	4C
3	儿童安全锁开关, 状态	12E
4	电动车窗升降器开关, 状态	4J
4	电动车窗升降器开关, 状态	6G
4	电动车窗升降器开关, 状态	12G
4	电动车窗升降器开关, 状态	4C
4	电动车窗升降器开关, 状态	12F
4	电动车窗升降器开关, 状态	13K
4	电动车窗升降器开关, 状态	13D
5	电动车窗电机, 促动	8H
5	电动车窗电机, 促动	12F
5	电动车窗电机, 促动	13K
5	电动车窗电机, 信号	14H
6	电动车窗电机, 信号	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
A85	左侧前车门锁	8L
A85/1	右侧前车门锁	8D
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	右侧前车门电动车窗电机	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	前车门控制单元	5H
N69/3	左侧后车门控制单元	11B
N69/4	右后车门控制单元	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
S21/3
S21/4
前排乘客侧电动车窗升降器开关
左后电动车窗升降器开关
右后电动车窗升降器开关





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

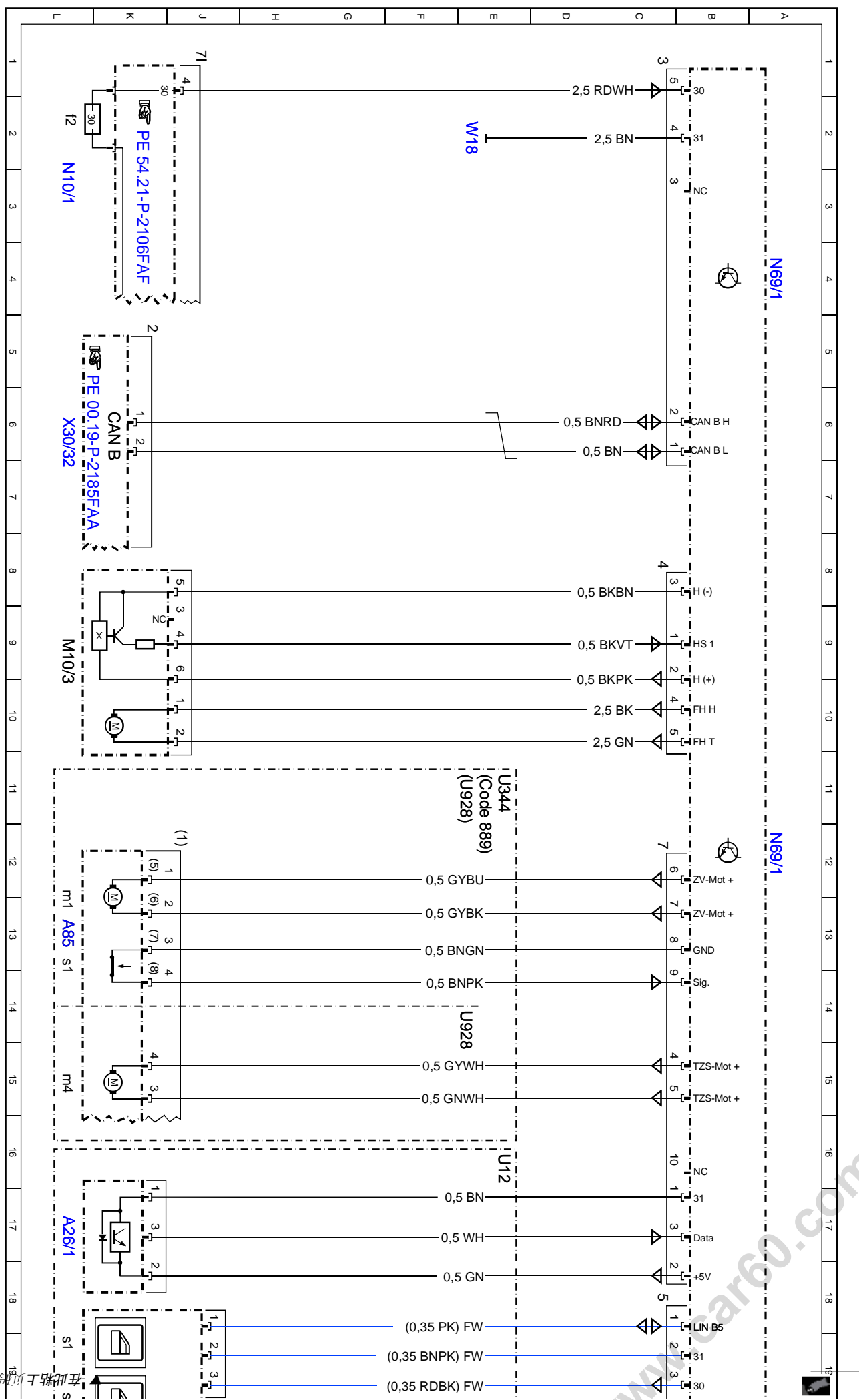
代码 :	款式 :	位置 :
A0	颜色标记的说明	64L
A26/1	驾驶员侧前车门红外线遥控器接收器	17L
A85	左侧前车门锁	13L
A85ml	左前车门中央门锁电机	12L
A85m4	左侧前车门辅助锁促动电机	15L
CAN B	内部控制器区域网络 (CAN)	13L
Code 889	无钥匙起动	6K
E17/11	左前车门的车门拉手照明	11E
E17/11	左前车门的车门拉手照明	37L
E17/3	左前车门下车和警告灯	39L
E17/31	左前车门把手凹槽照明	42L
E6/5	左侧外部后视镜转向信号灯	41L
E6/5x1	左侧外部后视镜转向信号灯电气插接器	47L
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)	46H
LIN B5	左侧车门局域互联网 (LIN)	18B
M10/3	左侧前车门车窗升降机电机	44B
M21/1	左侧外部后视镜	9L
M21/1e2	左侧盲点辅助装置就绪及警告指示	51L
M21/1e2x1	左侧盲点辅助系统警告灯电气连接器	
M21/lh1	后视镜防眩电气连接器	
M21/lh1x1	垂直倾斜度调节促动电机	51K
M21/lm1	水平倾斜度调节促动电机	51K
M21/lm2	外部后视镜内折和外折电动机	
M21/lm3	后视镜加热装置	
M21/lr1	垂直倾斜度调节电位器	53K
M21/lr2	水平倾斜度调节电位器	53K
M21/lr3	前部带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模块 (SAM) 控制单元	3L
M10/1	保险丝2	2L
M10/1F2	左侧前车门控制单元	4A
M69/1	左侧前车门控制单元	12A
M69/1	左侧前车门控制单元	20A
M69/1	左侧前车门控制单元	28A
M69/1	左侧前车门控制单元	36A
M69/1	左侧前车门控制单元	45A
M69/1	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	

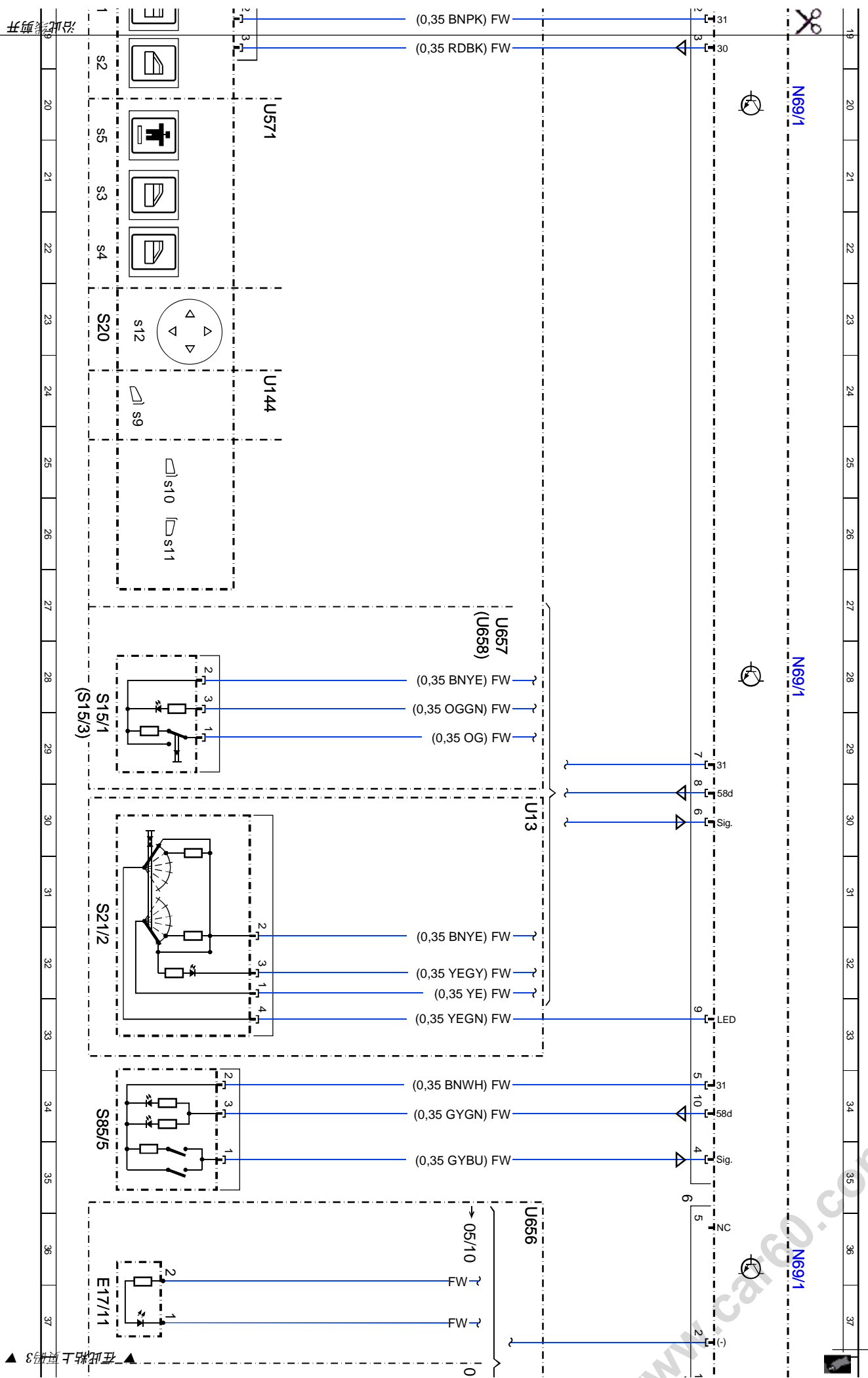
代码 :

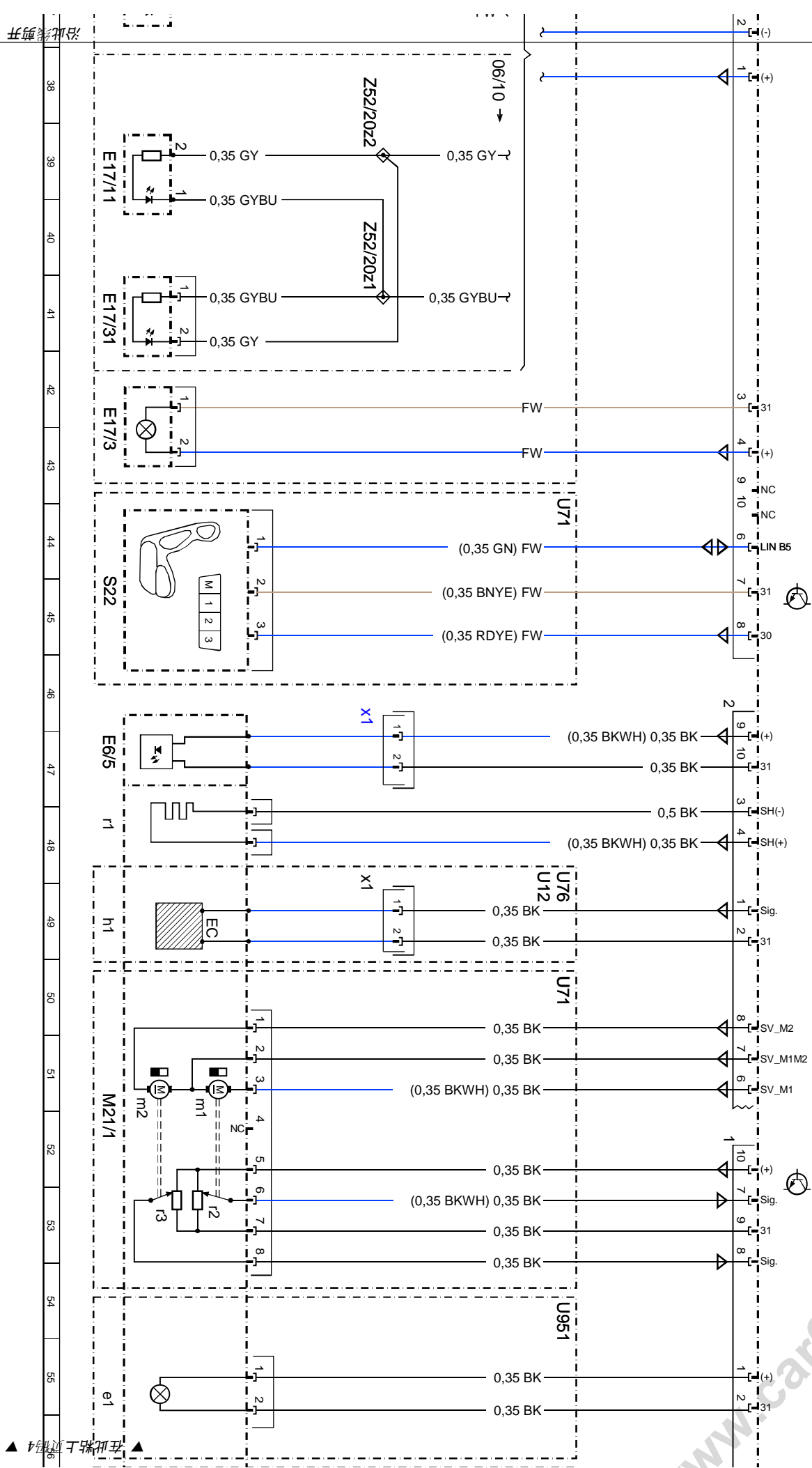
款式 :

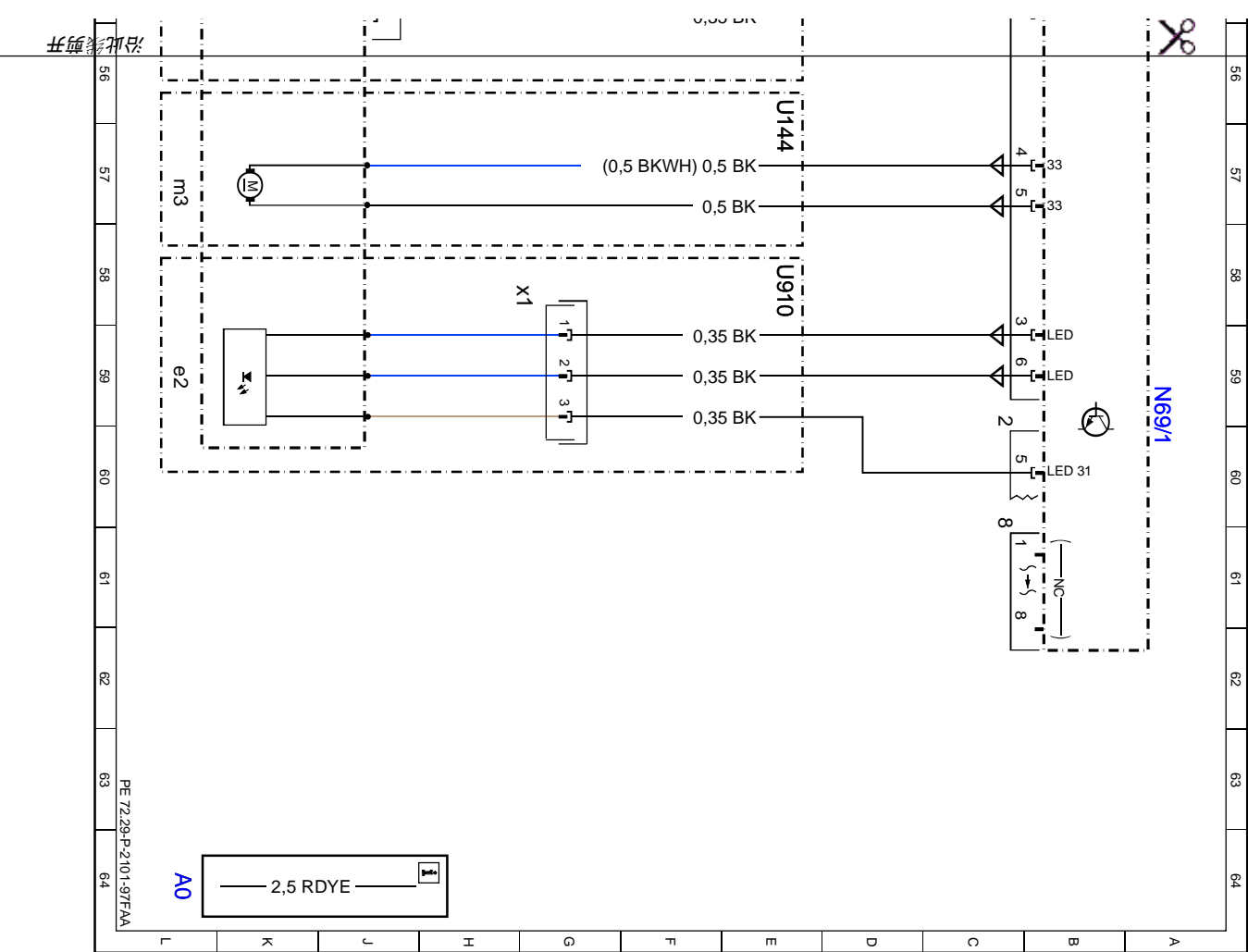
位置 :

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	20K
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	左后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	左前座椅调节开关组	45L
S85/5	左前车门中央门锁车内操纵机构开关	34L
U12	适用于左座驾驶型车辆	16E
U12	适用于左座驾驶型车辆	48E
U13	适用于右座驾驶型车辆	30E
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	24J
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能 全部适用, 除无钥匙起动以外	56E
U344	适用于电动四车窗升降器	11F
U571	适用于车内照明组件	20J
U656	适用于行李箱盖解锁装置	35E
U657	适用于尾门控制	27E
U658	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	27F
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	43E
U71	适用于自动后视镜防眩	50E
U76	适用于死角辅助装置	48E
U910	适用于英国	58E
U928	左前座椅横梁连接地点	11E
U928	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	14E
W18	左前车门照明灯结点	2E
X30/32	左前车门照明灯结点	6L
Z52/20z1	左前车门照明灯结点	40G
Z52/20z2	左前车门照明灯结点	38G









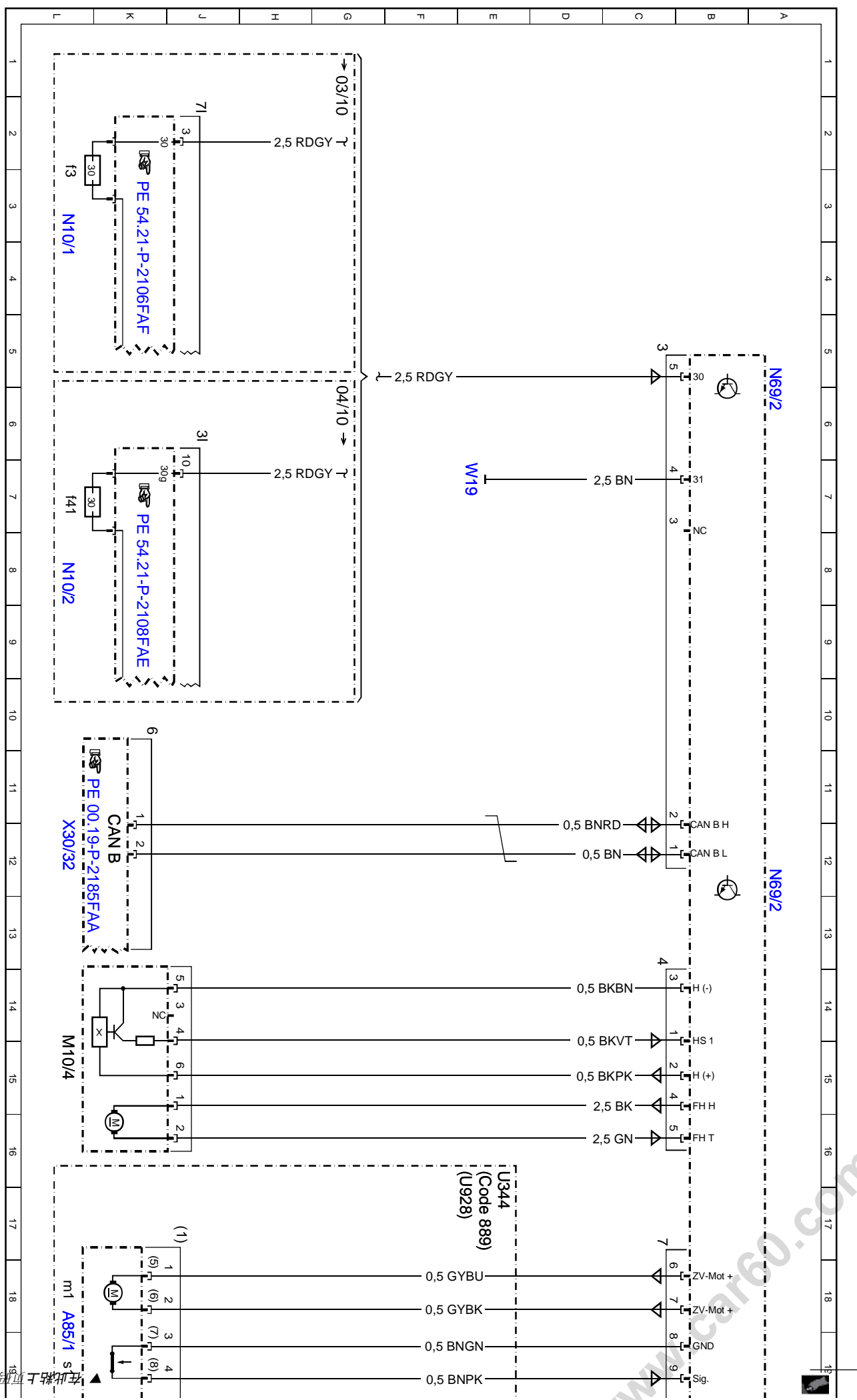
型号204

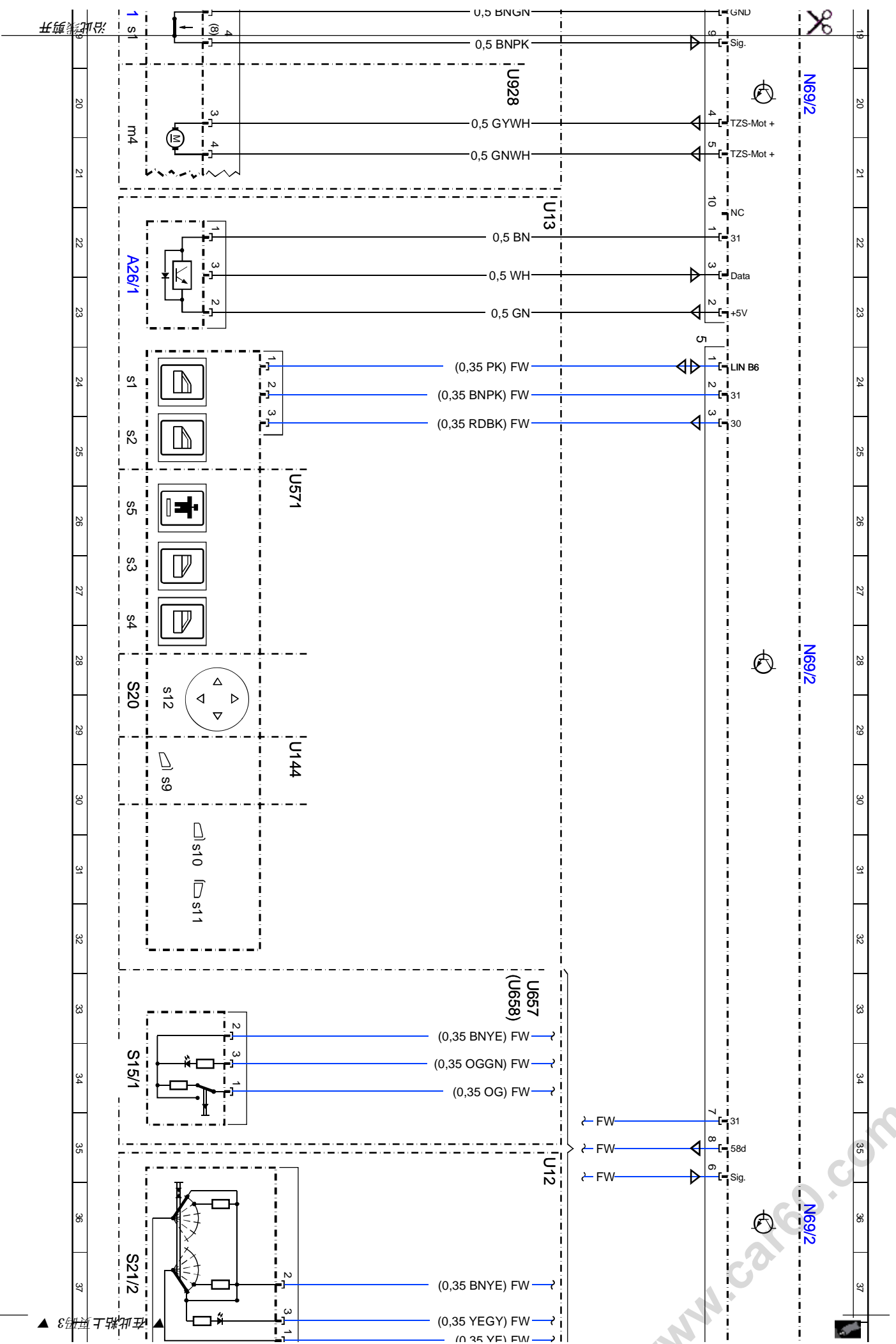
控制单元 N69/2

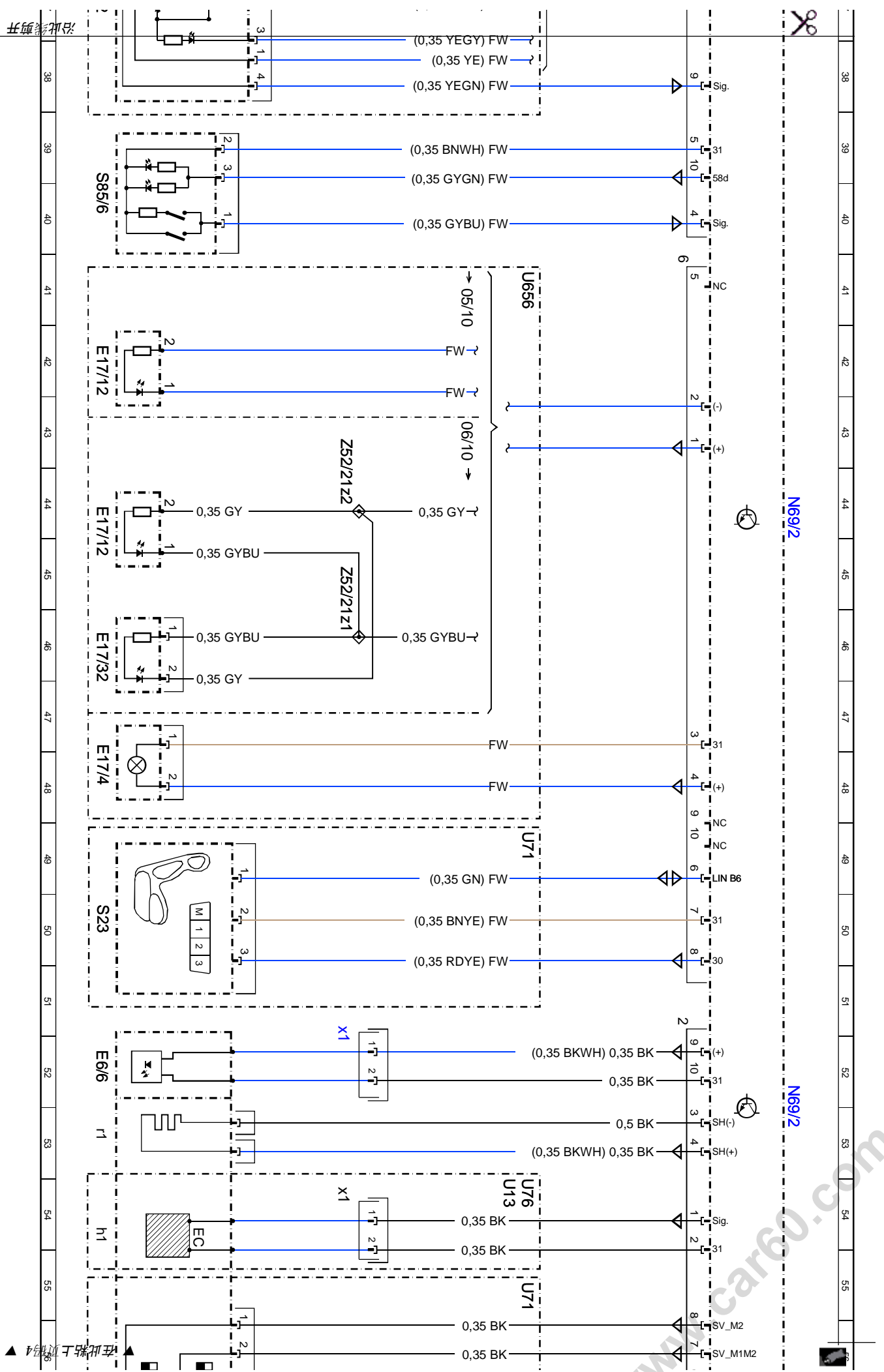
	右前车门控制单元 (DCU) 的电路图	PE72.29-P-2102-97FAA
	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
	接地点安排和布置	GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
	电路图信号和接头名称的缩写	OV00.01-P-1001-28FAA
	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
	所有电气部件的搜索帮助	OV00.01-P-1909FAA

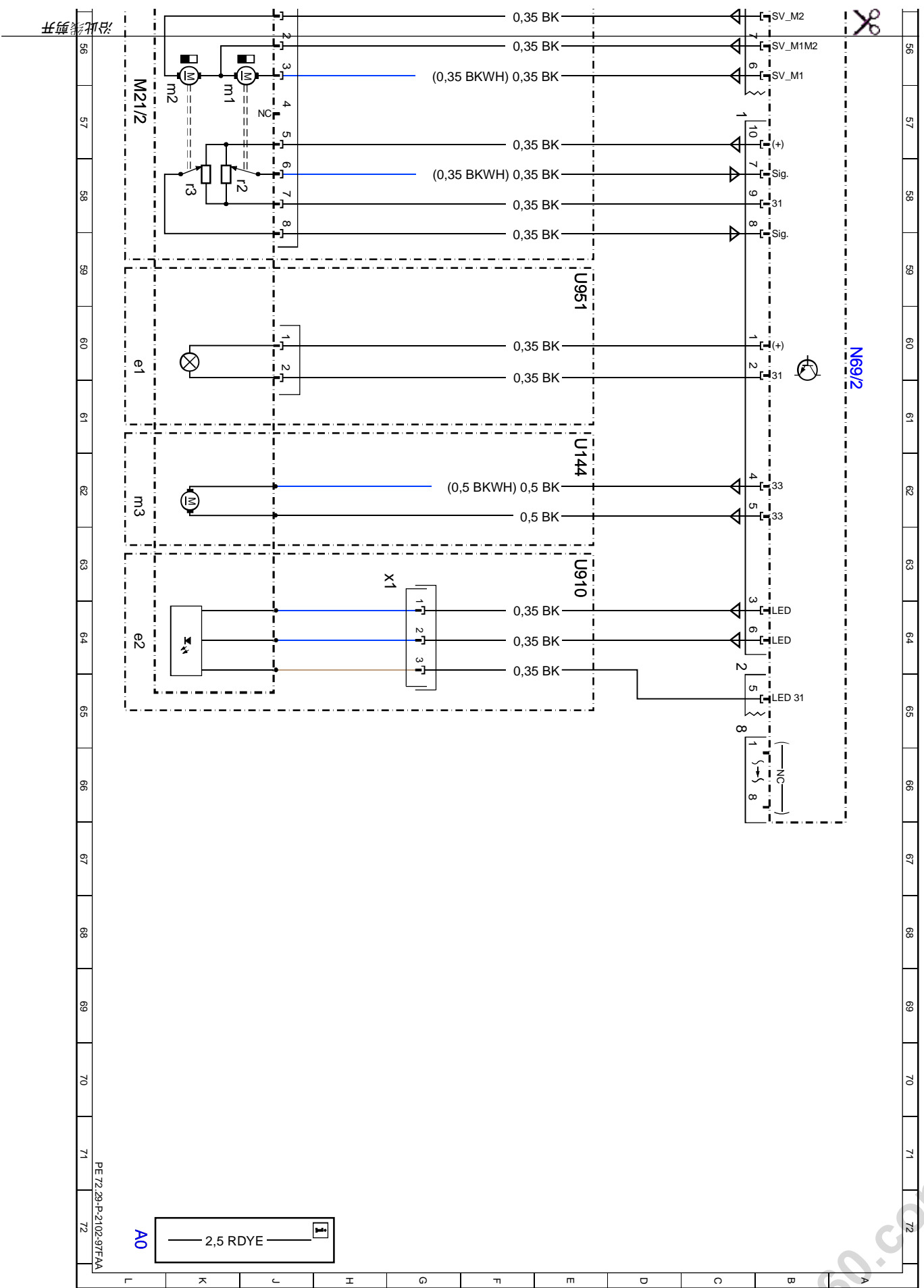
代码 :	款式 :	位置 :
A0	颜色标记的说明	72L
A26/1	驾驶员侧前车门红外线遥控器接收器	22L
A85/1	右侧前车门锁	18L
A85/1ml	右前车门中央门锁电机	18L
A85/1ml	右前车门辅助锁促动电机	20L
A85/1sl	右侧前车门旋转锁销开关	19L
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	12K
Code 889	无钥匙起动	16E
E17/12	右前车门的车门拉手照明	42L
E17/12	右前车门的车门拉手照明	44L
E17/32	右前车门把手凹槽照明	46L
E17/4	右前车门下车和警告灯	48L
E6/6	右侧外部后视镜转向信号灯	52L
E6/6x1	右侧外部后视镜转向信号灯电气插接器	51H
LIN B6	右侧车门局域互联网 (LIN)	24B
LIN B6	右侧车门局域互联网 (LIN)	49B
M0/4	右前车门电动车窗电机	15L
M21/2	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	后视镜防眩电气连接器	
M21/2h1x1	垂直倾斜度调节促动电机	
M21/2m1	水平倾斜度调节促动电机	
M21/2m2	外部后视镜内折和外折电动电机	
M21/2m3	后视镜加热装置	
M21/2r1	垂直倾斜度调节电位器	57K
M21/2r2	水平倾斜度调节电位器	58K
M21/2r3	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	58K
M10/1	保险丝3	3L
M10/1c3	后排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	2L
M10/2	保险丝41	7L
M69/2	右前车门控制单元	12A
M69/2	右前车门控制单元	5A
M69/2	右前车门控制单元	20A
M69/2	右前车门控制单元	28A
M69/2	右前车门控制单元	36A
M69/2	右前车门控制单元	44A
M69/2	右前车门控制单元	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	
S20s1	左侧车外后视镜调节开关	28L
S20s10	右侧车外后视镜调节开关	24L
S20s11	车外后视镜调节开关	31K
S20s12	车外后视镜调节开关	32K
S20s2	右前电动车窗升降器开关	23K
S20s3	左后排电动车窗升降器开关	25L
S20s4	右后排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	21H
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	53E
U144	适用于车外后视镜内折和外折功能	29J
U344	全部适用, 除无钥匙起动以外	61K
U571	适用于电动四车窗升降器	16E
U656	适用于车内照明组件	25J
U657	适用于行李箱盖解锁装置	41E
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	63E
U71	适用于带记忆功能的全电动座椅调节	33E
U76	适用于自动后视镜防眩	49E
U76	适用于死角辅助装置	55E
U910	适用于英国	53E
U928	右前座椅横梁接地点	16E
U928	右前座椅横梁接地点	20E
W19	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	7E
X30/32	左前车门照明灯结点	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







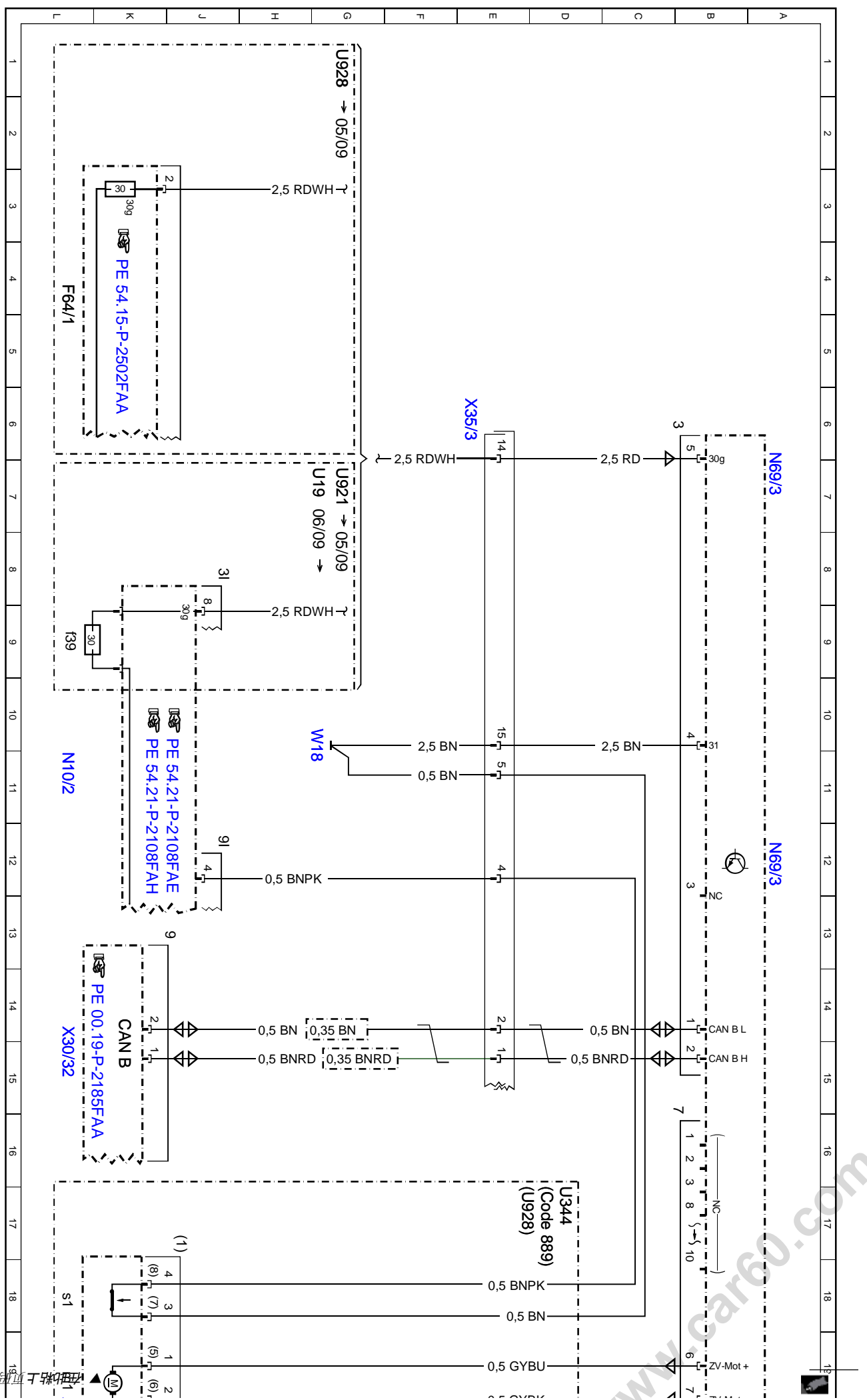


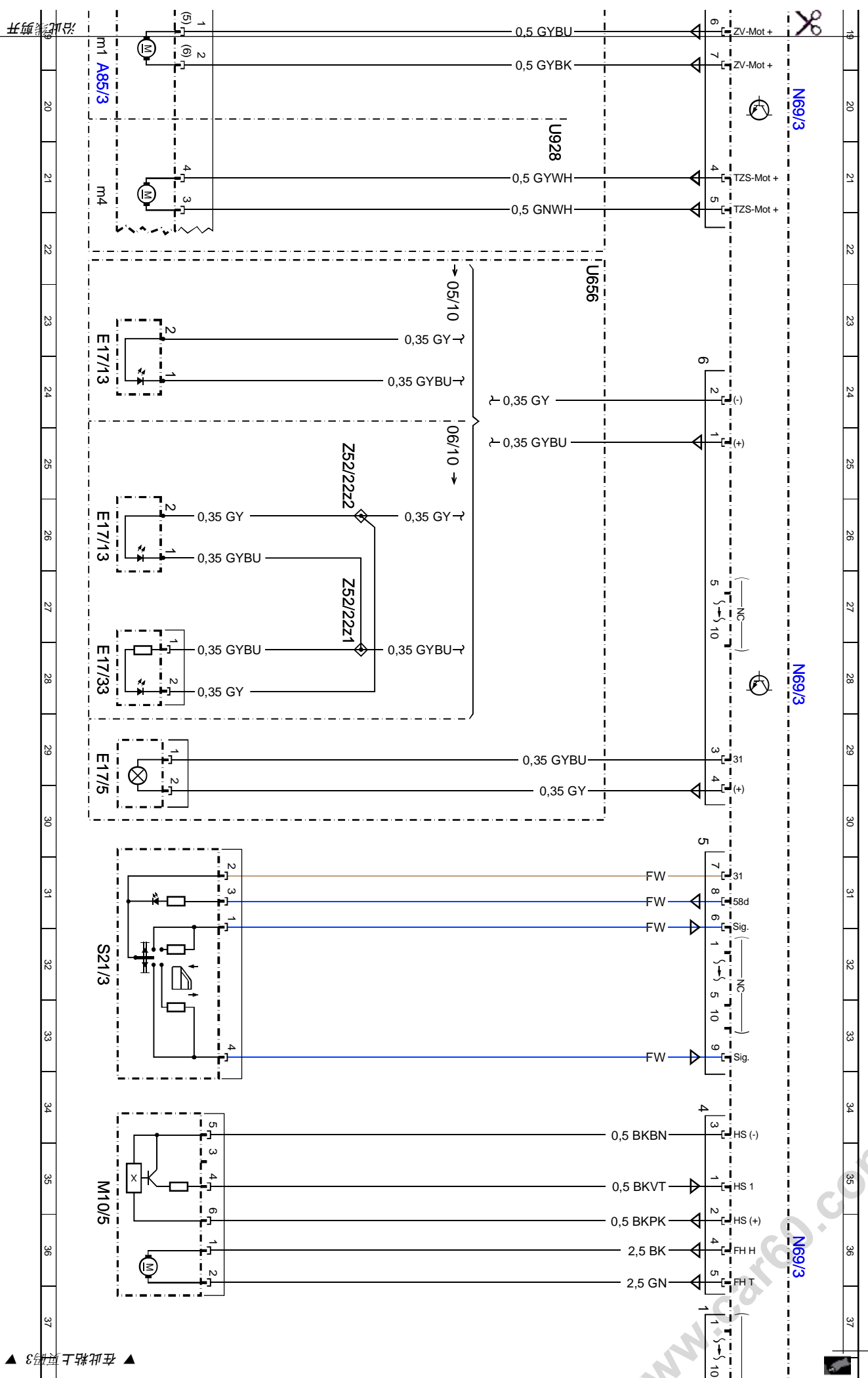
车型 204.0 /2 /9

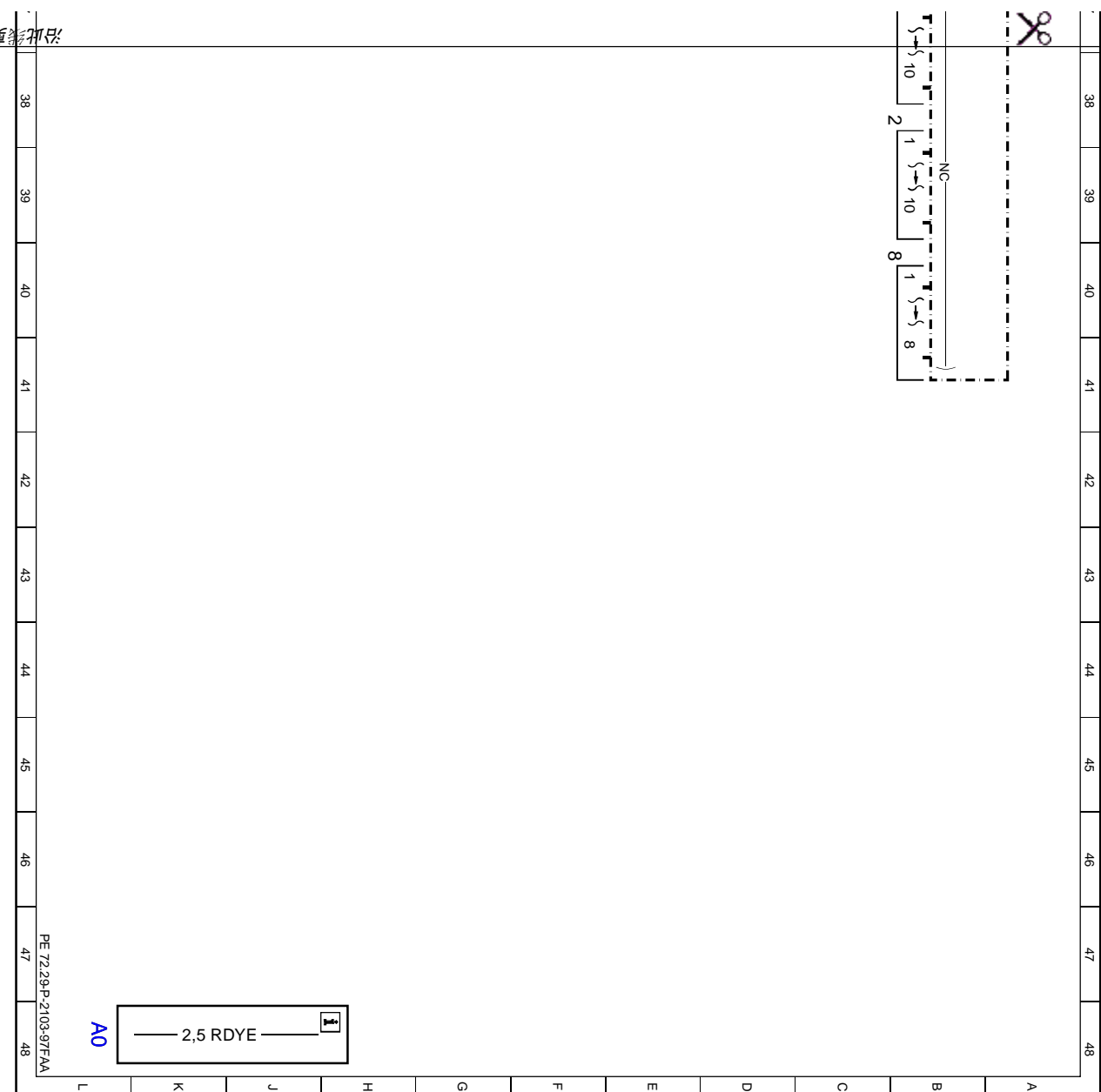
控制单元 N69/3

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	⑪	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	⑪ 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	左侧后车门锁	20L
A85/3ml	左后车门中央门锁电机	19L
A85/3ml	左侧后车门的车门辅助锁促动电机	21L
A85/3s1	左侧后车门旋转锁销开关	18L
CAN B	内部控制器区域网络 (CAN)	14K
Code 889	无钥匙起动	16D
E17/13	左后车门的车门拉手照明	23L
E17/13	左后车门把手凹槽照明	26L
E17/33	左后车门下车和警告灯	28L
E17/5	左后门控制单元的保险丝架	29L
F64/1	左侧后车门车窗升降机电机	4L
M10/5	后排带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模块 (SAM) 控制单元	35L
M10/2	保险丝39	11L
N10/2/39	左侧后车门控制单元	9L
N69/3	左侧后车门控制单元	7A
N69/3	左侧后车门控制单元	12A
N69/3	左侧后车门控制单元	20A
N69/3	左侧后车门控制单元	28A
N69/3	左侧后车门控制单元	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, 除无钥匙起动以外	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
W18	左前座椅横梁接地点	20E
X30/32	左侧车辆底板车内内部控制器区域网络 (CAN) 电位分配器电气连接器	10H
X35/3	左后车门电气连接器	14L
Z52/22z1	左后车门照明灯结点	6F
Z52/22z2	左后车门照明灯结点	27G
		25G







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	⑪	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	⑪ 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
A85/4	右后车门锁	26L
A85/4ml	右后车门中央门锁电机	26L
A85/4ml	右侧后车门的车门辅助锁促动电机	28L
A85/4sl	右侧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	无钥匙起动	23D
E17/14	右后车门的车门拉手照明	30L
E17/14	右后车门的车门把手凹槽照明	33L
E17/34	右后车门下车和警告灯	35L
E17/6	右后门控制单元的保险丝架	36L
F64/2	右侧后车门车窗升降机电机	4L
M10/6	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	42L
M10/1	保险丝3	14L
M10/1F3	后排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	13L
M10/2	后排带保险丝和继电器模块的信号采集及促动控制模组 (SAM) 控制单元	9L
M10/2	保险丝41	21L
M10/2f41	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
M69/4	右后电动车窗升降器开关	38L
S21/4	适用于批量装备	6H
U19	全部适用, 除无钥匙起动以外	23D
U344	适用于车内照明组件	29D
U656	不适用于英国	6G
U921	适用于英国	1G
U928	适用于英国	23E
U928	适用于英国	27E
W19	右前座椅椅梁接地点	19H
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	17L
X35/4	右后车门电气插接器	7E
Z52/23z1	右后车门照明灯结点	34G
Z52/23z2	右后车门照明灯结点	32G

