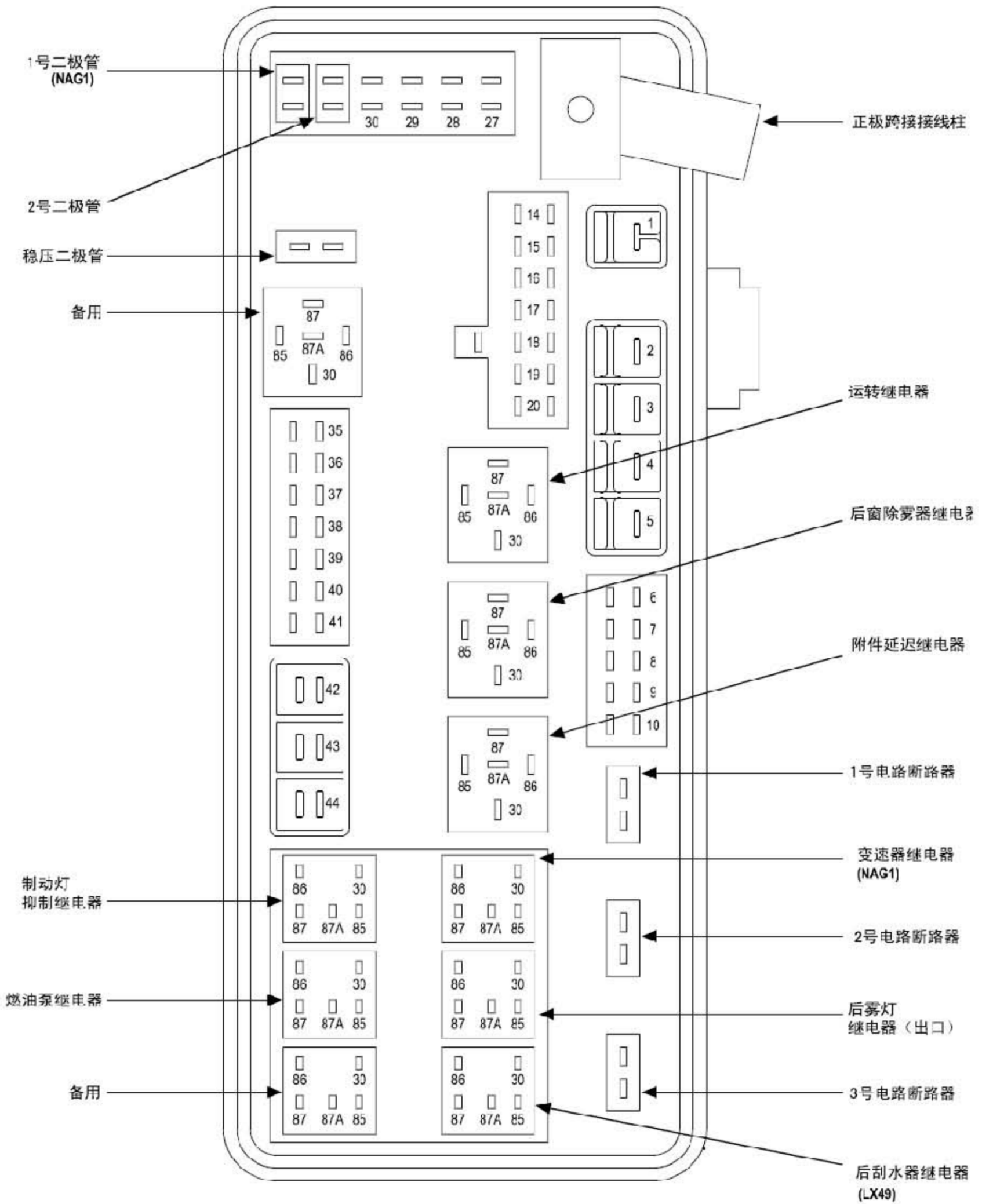


2. 电路图

2.1 配电

配电中心



配电

保险丝（配电中心）

保险丝号	安培	带保险丝的电路	功能
1	60A	A114 10 红/黑	B (+) (I.O.D.)
2	40A	A22 12 红/白	带保险丝的 B (+)
3	-	-	-
4	40A	A22 12 红/白	带保险丝的 B (+)
5	30A	A33 14 红/黄	带保险丝的 B (+)
6	20A	A109 16 红/深绿	带保险丝的 B (+)
7	-	-	-
8	15A	A106 20 浅蓝/红	带保险丝的 B (+)
9	20A	A305 16 红/浅蓝	带保险丝的 B (I)
10	10A	A35 20 红/深蓝 A35 20 红/深蓝 ▲▲	带保险丝的 B (+) 带保险丝的 B (+)
14	10A	A23 20 红/黄	带保险丝的 B (+) (I.O.D.)
15	20A	A914 16 红	带保险丝的 B (+)
16	20A	A105 16 深蓝/红 ▼▼	带保险丝的 B (+)
17			
18	20A	A205 16 红/橙色	带保险丝的 B (I)
19	10A	A103 20 粉/深蓝 A103 20 粉/深蓝 ■■	带保险丝的 B (+) 带保险丝的 B (I)
20	20A	A909 20 红/褐色 A909 16 红/褐色 ▼▼	带保险丝的 B (+) 带保险丝的 B (+)
27	10A	F201 20 粉/橙色	带保险丝的点火开关输出 (RUN-START)
28	10A	F214 20 粉/浅绿	带保险丝的运行继电器输出
29	5A	F202 20 粉/灰色	带保险丝的点火开关输出 (RUN START)
30	10A	A913 20 红/灰色	带保险丝的 B (+)
35	5A	F880 20 粉/深绿	带保险丝的附件延迟继电器输出
36	20A	A300 16 灰色/浅绿	带保险丝的 B (+) (I.O.D.)
37	15A	F942 18 粉/黑 ###	带保险丝的变速器继电器输出
38	5A	A117 20 红/深绿 A117 20 红/深绿 ▼	带保险丝的 B (+) (I.O.D.) 带保险丝的 B (+) (I.O.D.)
39	10A	C16 20 深蓝/灰色	带保险丝的后窗除霜器继电器输出
40	5A	F23 20 红/橙色	带保险丝的点火开关输出 (RUN-START)
41	10A	F500 20 深绿/粉	带保险丝的运转继电器输出
42	30A	C7 12PB	带保险丝的运转继电器输出
43	30A	C15 12 深蓝/白	带保险丝的后窗除霜器继电器输出
44	20A	X13 16 深绿/灰色	带保险丝的 B (I) (I.O.D.)

▼ LX48 ▼▼ LX49 ▲▲ 出口 ■■ ESP
◆◆◆◆ 拖车牵引 ### NAG1

配电

电路断路器 (PDC)

电路断路器	安培	带保险丝的电路	功能
1	25A	A110 16 橙色/红	带保险丝的 B (+)
2	25A	A916 14 红	带保险丝的 B (1)
3	30A	F881 14 粉	带保险丝的附件延迟继电器输出

续电器 (PDC)

插座	电路	功能
30	A1 6 红	B (1)
85	P307 20 浅绿/灰色	附件延迟继电器控制
86	A1 6 红	B (+)
87	F981 12 红/棕色	附件延迟继电器控制
87A	-	-

附件延迟继电器

插座	电路	功能
30	A35 20 红/深蓝	带保险丝的 B (+)
85	A35 20 红/深蓝	带保险丝的 B (+)
86	L239 20 白/深绿	后雾灯继电器控制
87	L90 20 白/橙色	后雾灯继电器控制
87A	-	-

后雾灯延迟继电器

插座	电路	功能
30	A109 16 红	带保险丝的 B (+)
85	F20 20 粉/白	带保险丝的点火开关输出 (RUN-START)
86	K31 20 棕色	燃油泵延迟控制
87	N1 16 深蓝/橙色	燃油泵延迟输出
87A	-	-

燃油泵继电器

插座	电路	功能
30	A1 6 红	B (+)
85	C115 20 深蓝	后窗除霜器继电器控制
86	A1 6 红	B (+)
87	C515 12 红/灰色	后窗除霜器继电器输出
87A	-	-

后窗除霜器继电器

插座	电路	功能
30	B29 20 深绿/白	制动开关信号
85	A103 20 粉/深蓝	带保险丝的 B (+)
86	B121 20 深绿/深蓝	制动灯抑制继电器 控制
87	-	-
87A	L53 20 深绿/白	制动灯抑制继电器输出

制动灯抑制继电器

配电

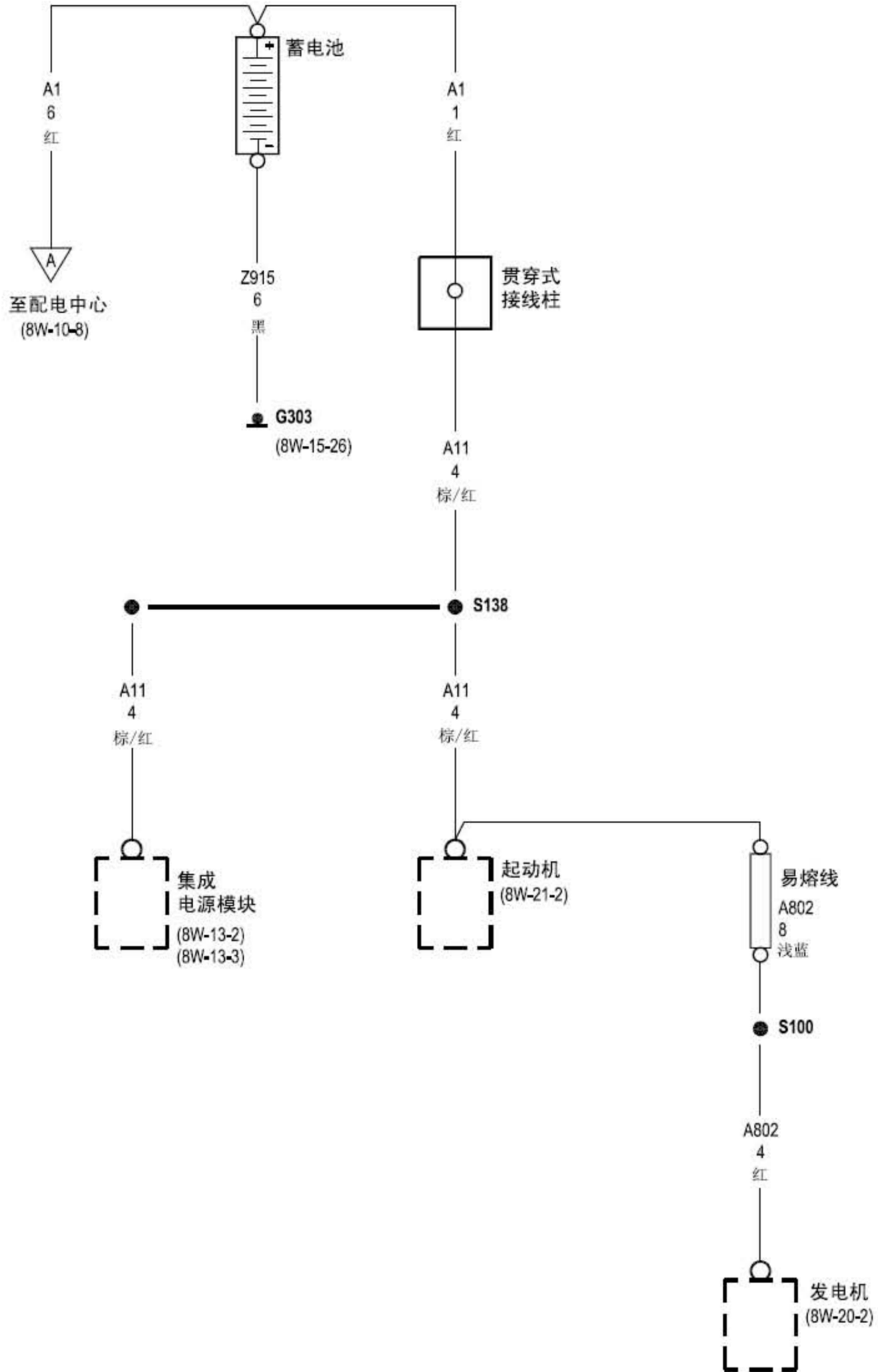
继电器 (PDC) (续)

插座	电路	功能
30	A1 6 红	B (+)
85	F941 20 粉/棕色	点火开关输出 (RUN-START)
86	Z914 20 黑/灰色	接地
87	F2 18 粉/黄	变速器继电器输出
87A	-	-

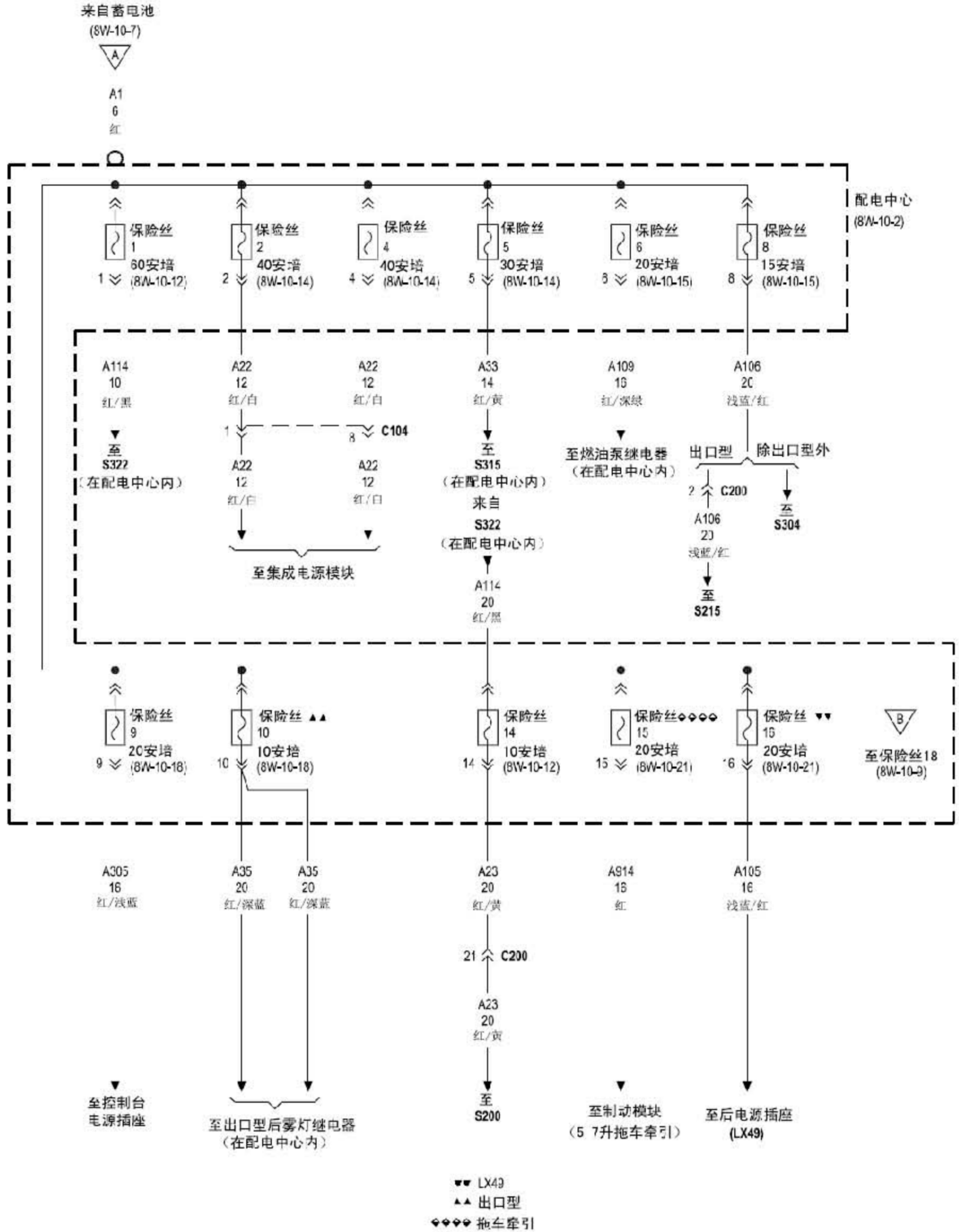
插座	电路	功能
30	W13 16 棕色/浅绿	
85	W12 20 棕色/橙色	后刮水器继电器控制
86	A909 20 红/褐色	带保险丝的 B (+)
87	A909 16 红/褐色	带保险丝的 B (+)
87A	-	接地

LAUNCH

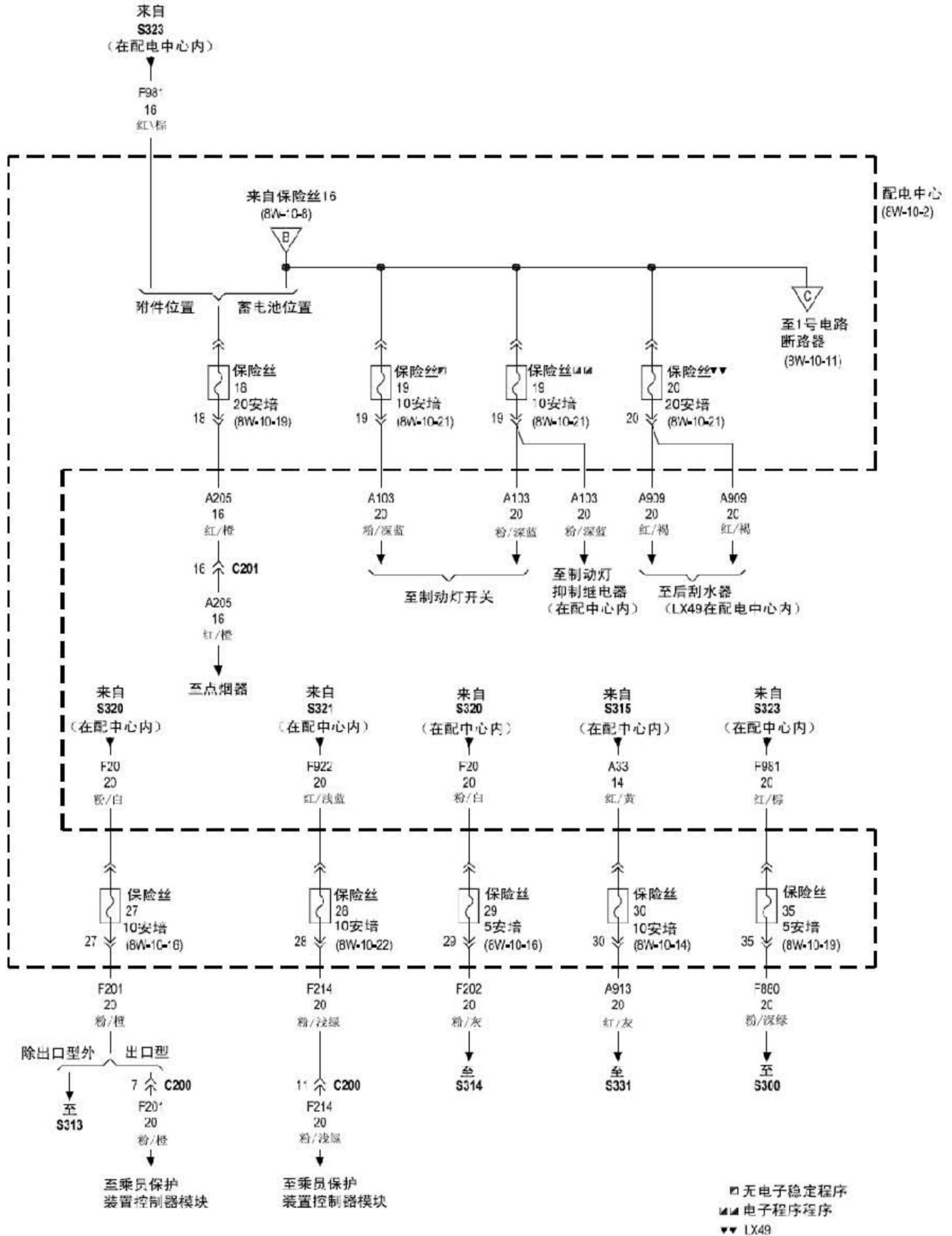
配电



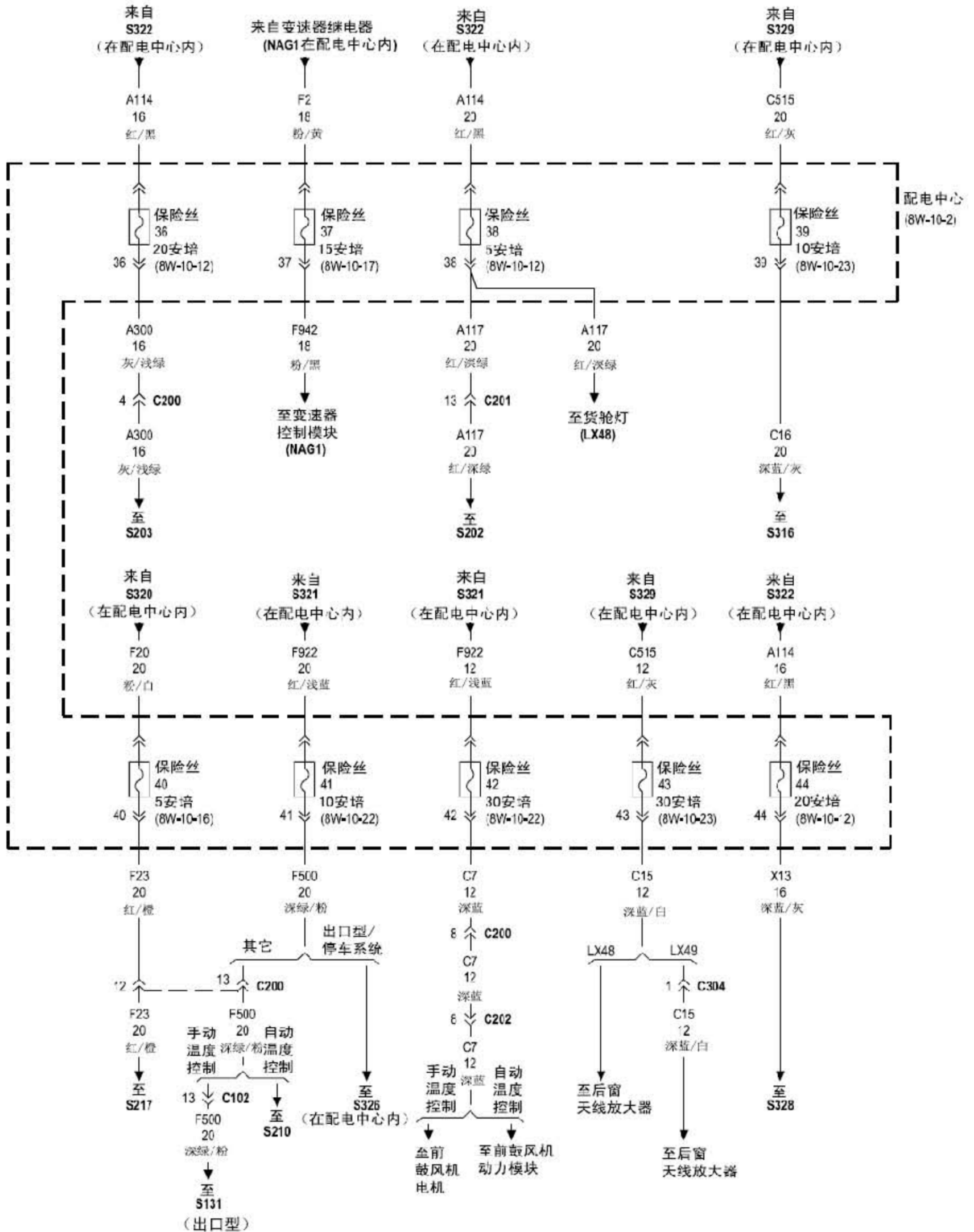
配电



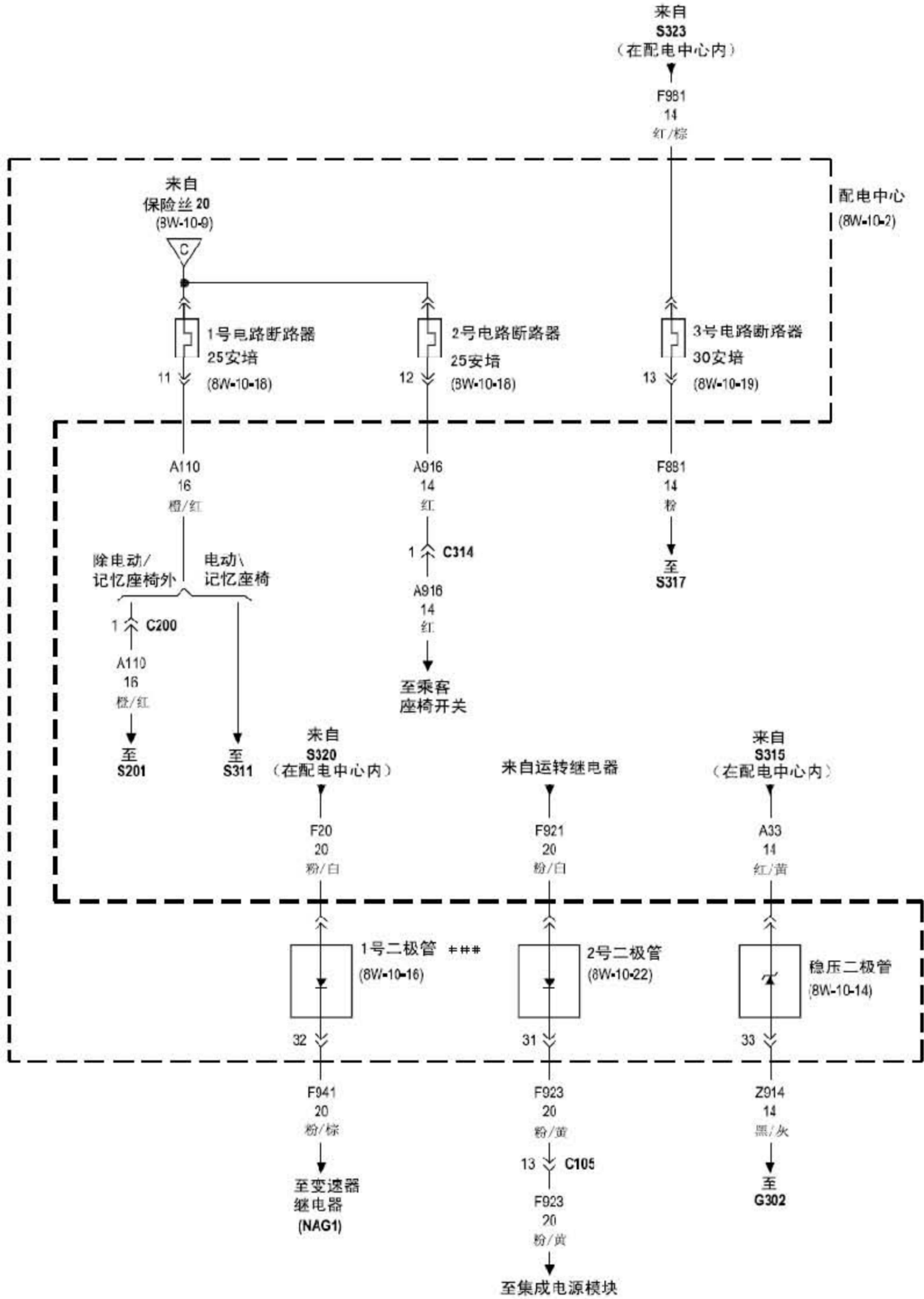
配电



配电

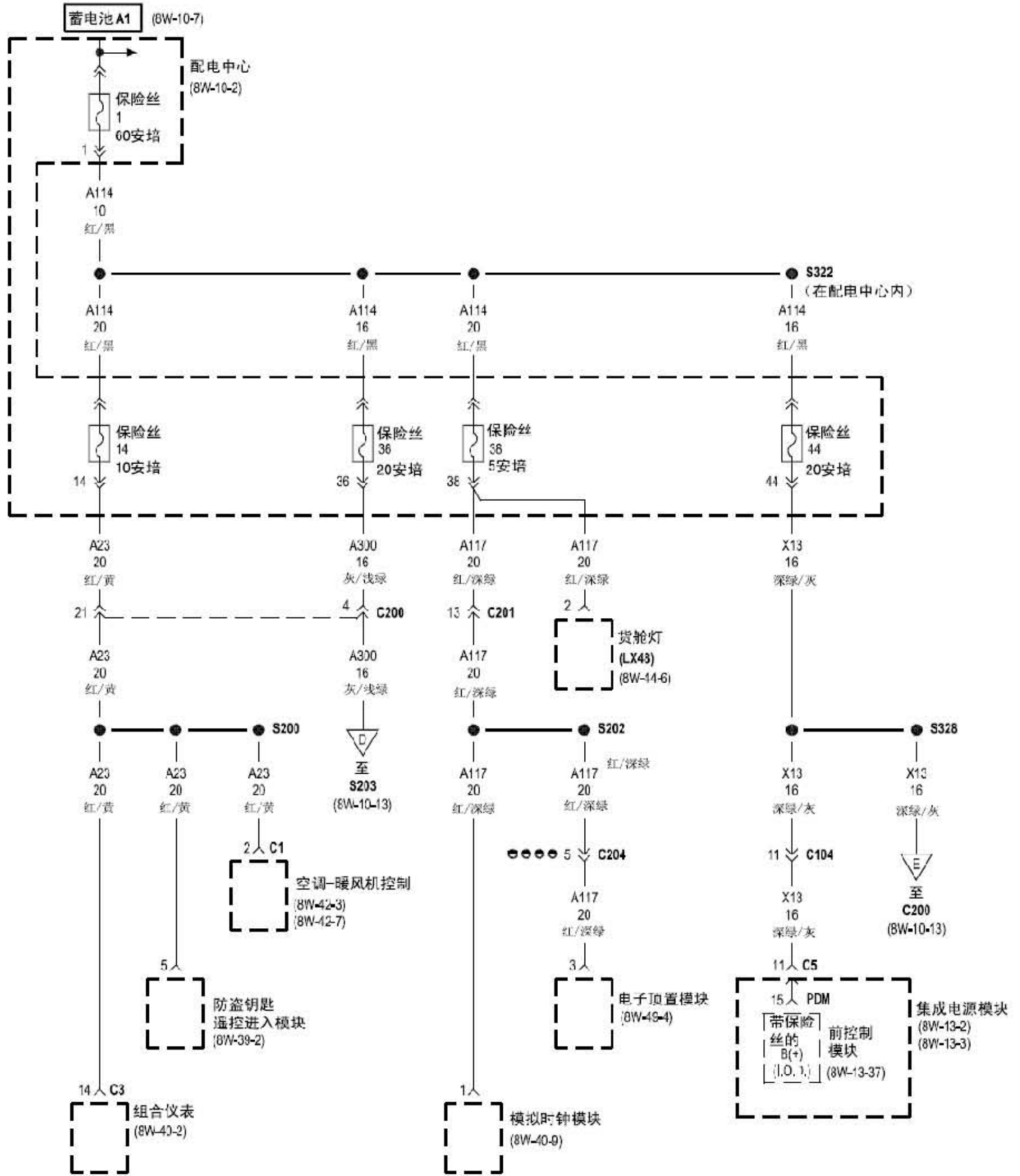


配电



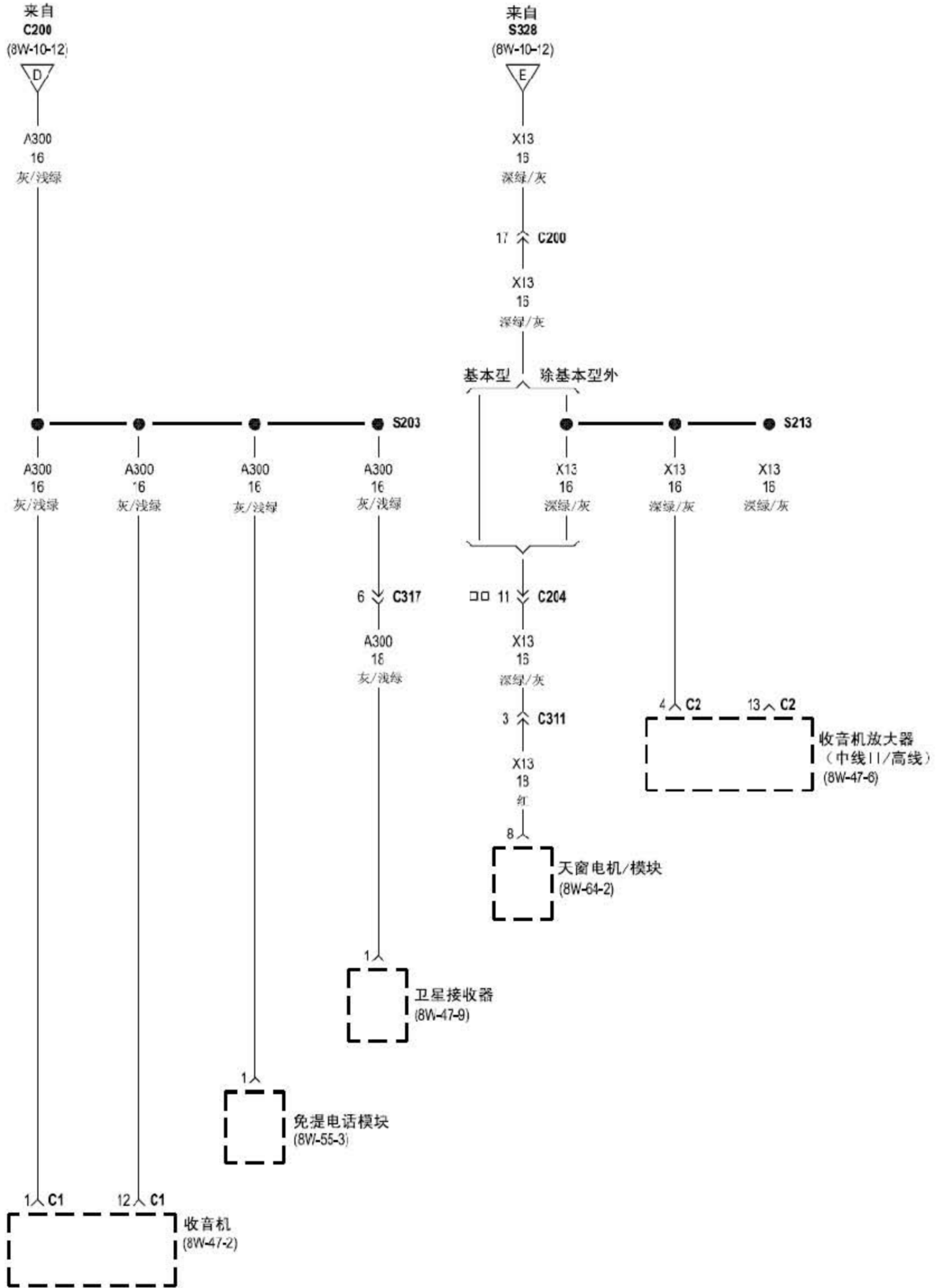
NAG1

配电



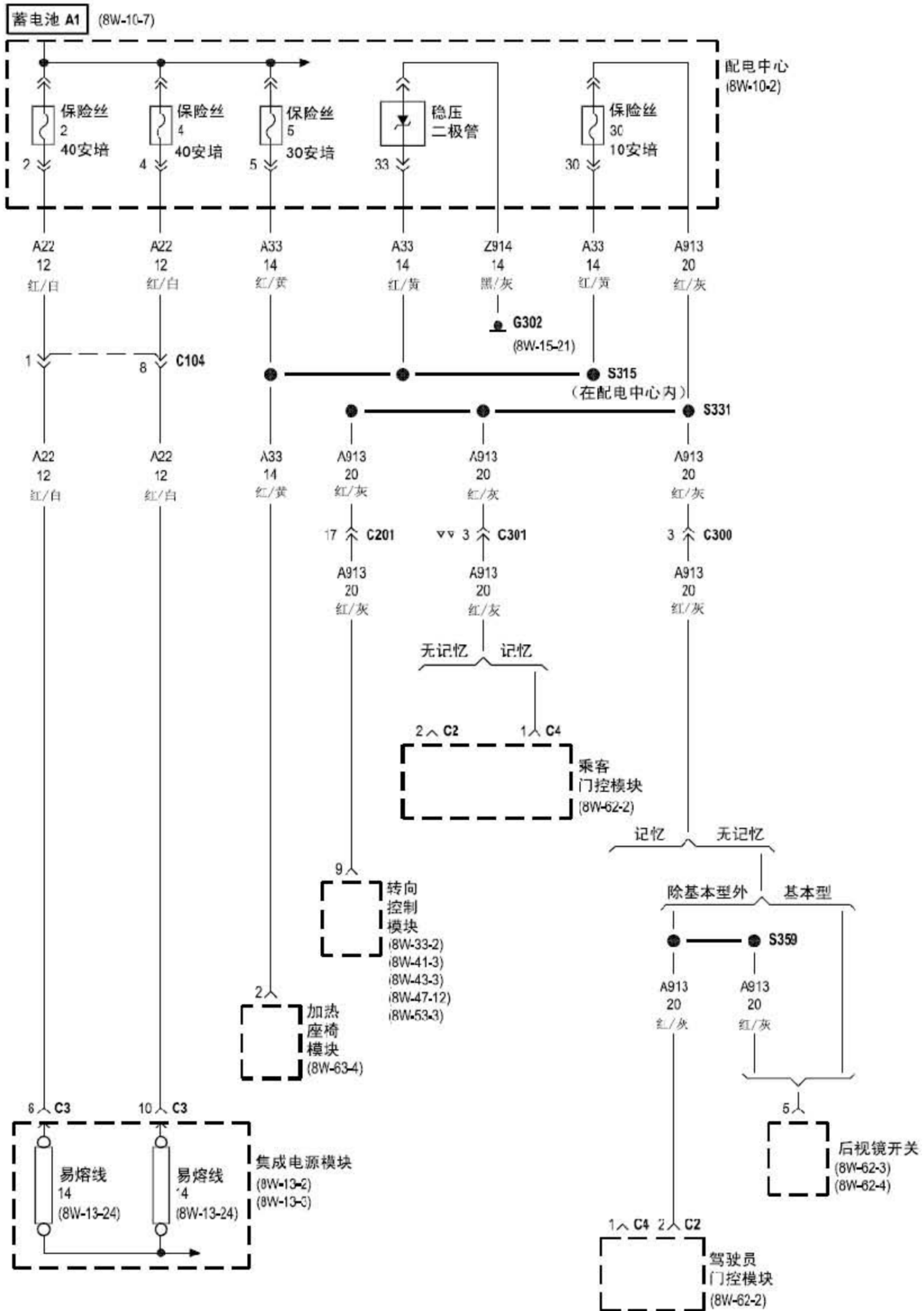
●●●● 电子车辆信息中心

配电

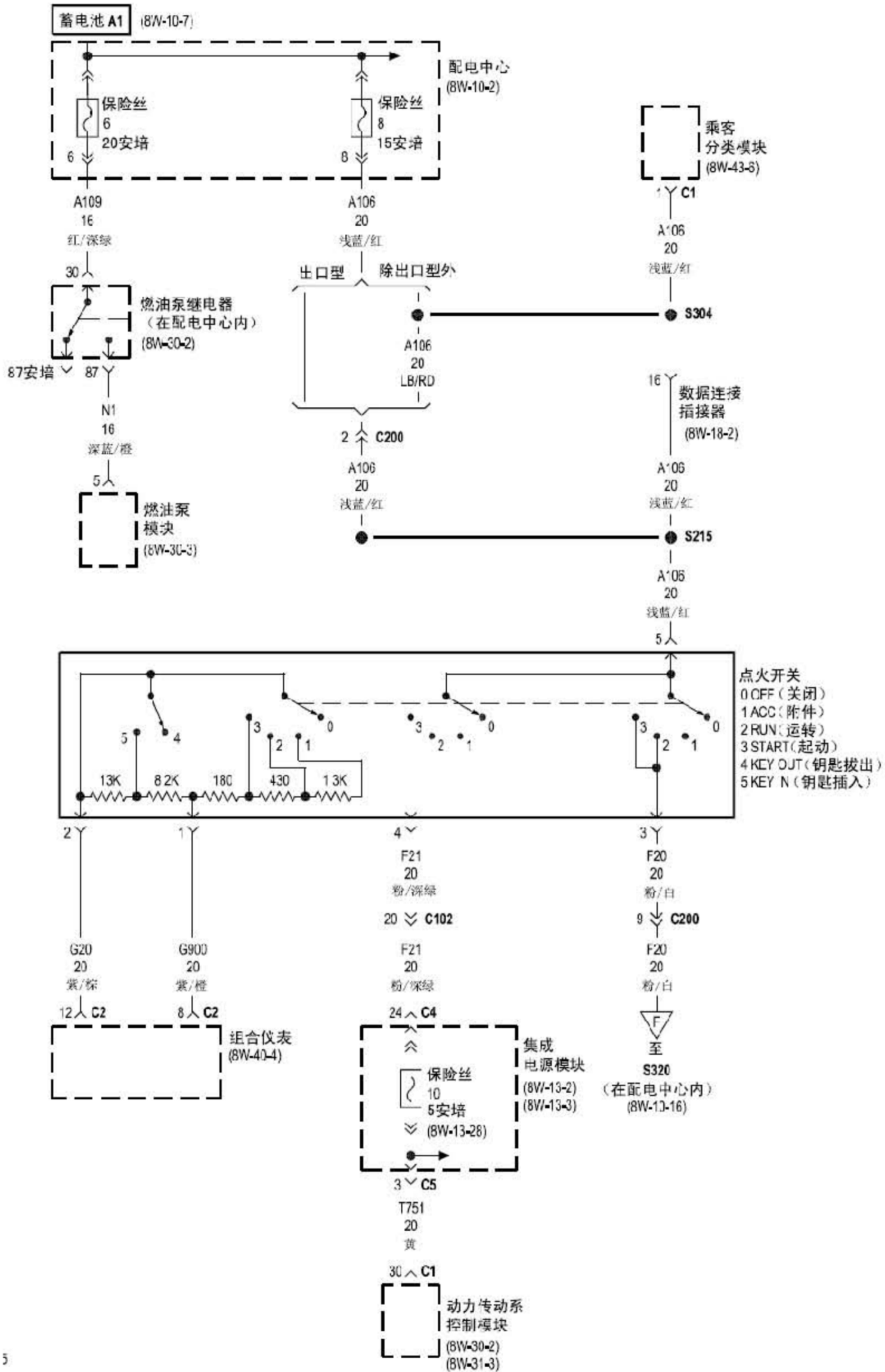


□□ 电动天窗

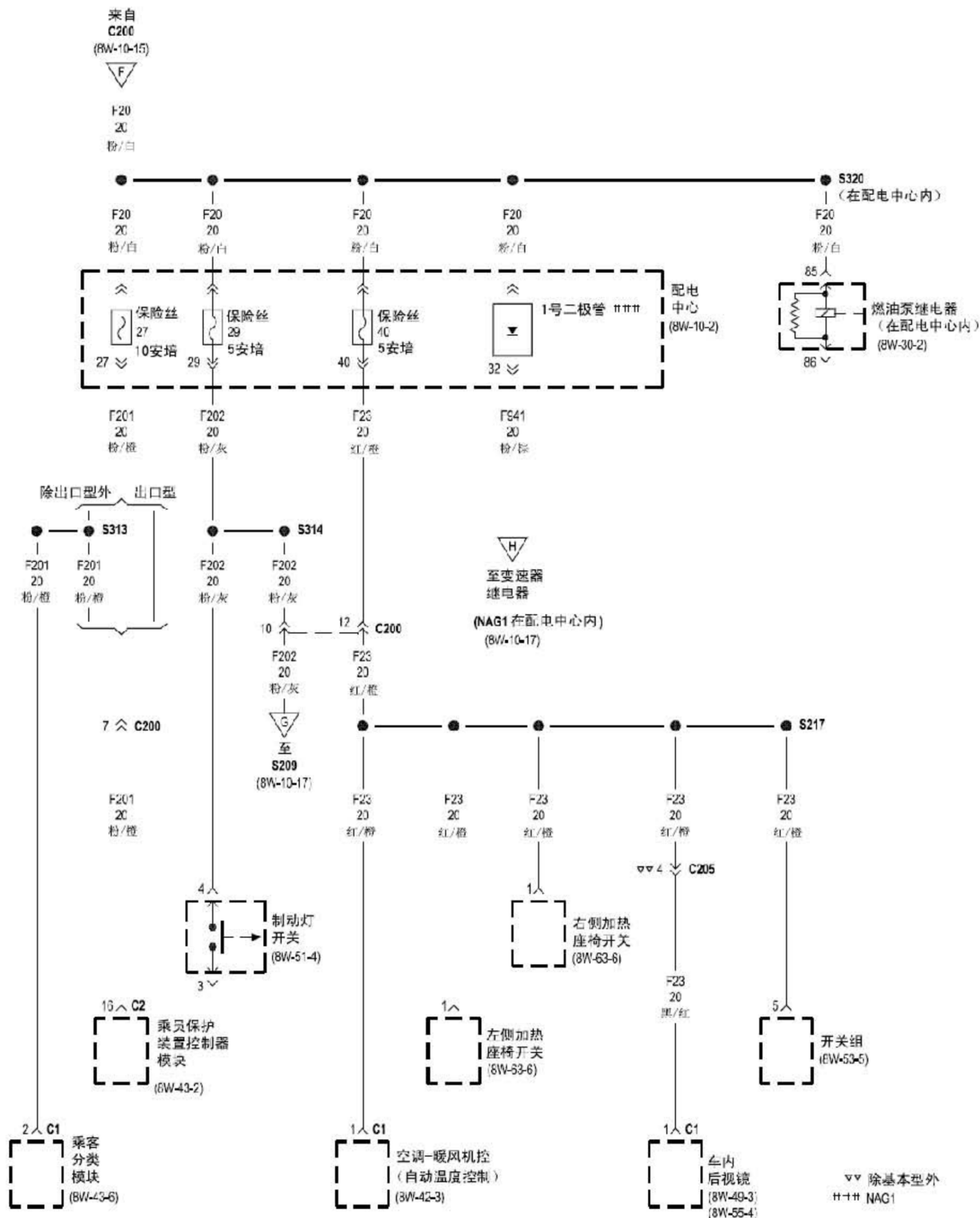
配电



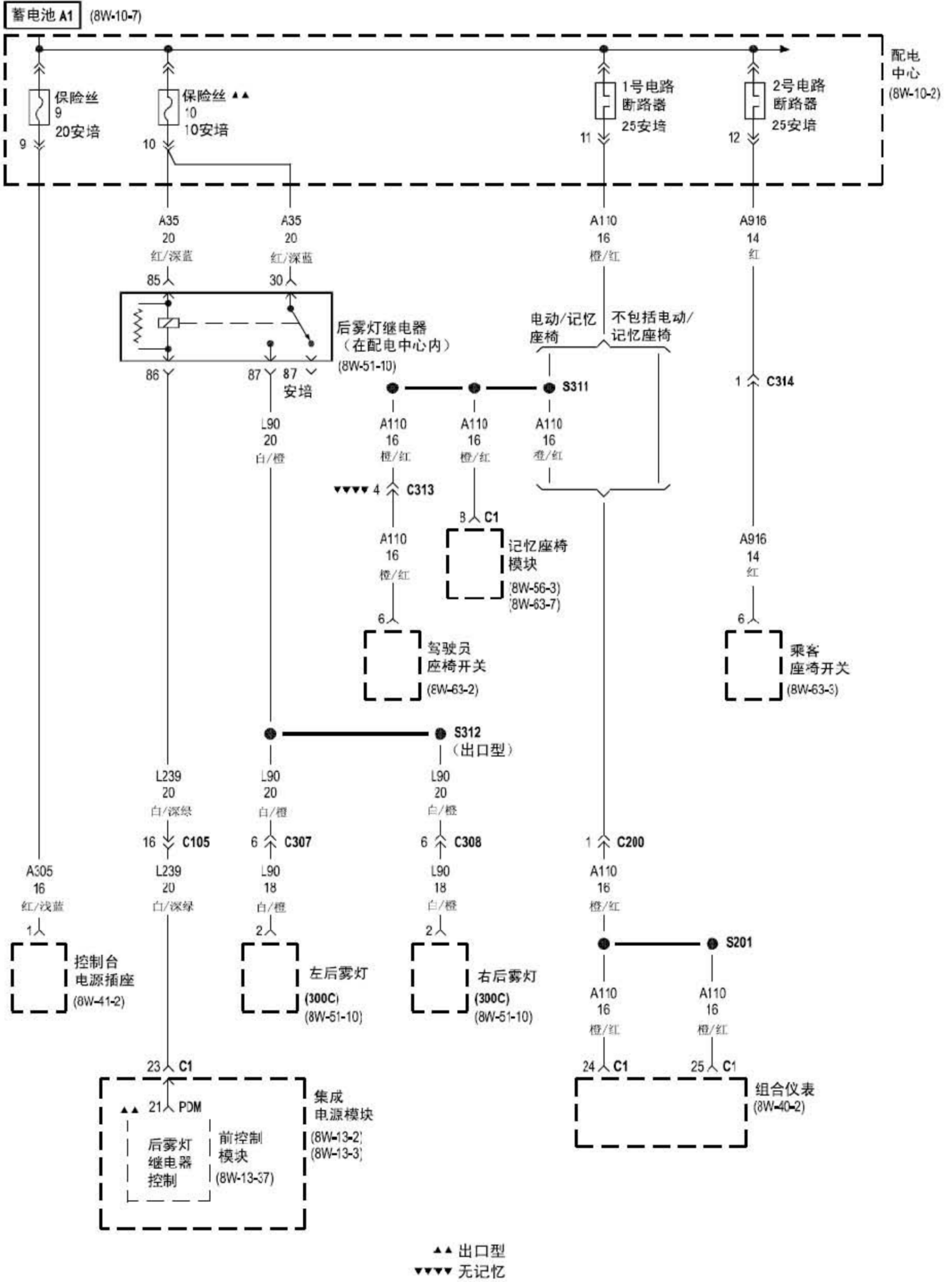
配电



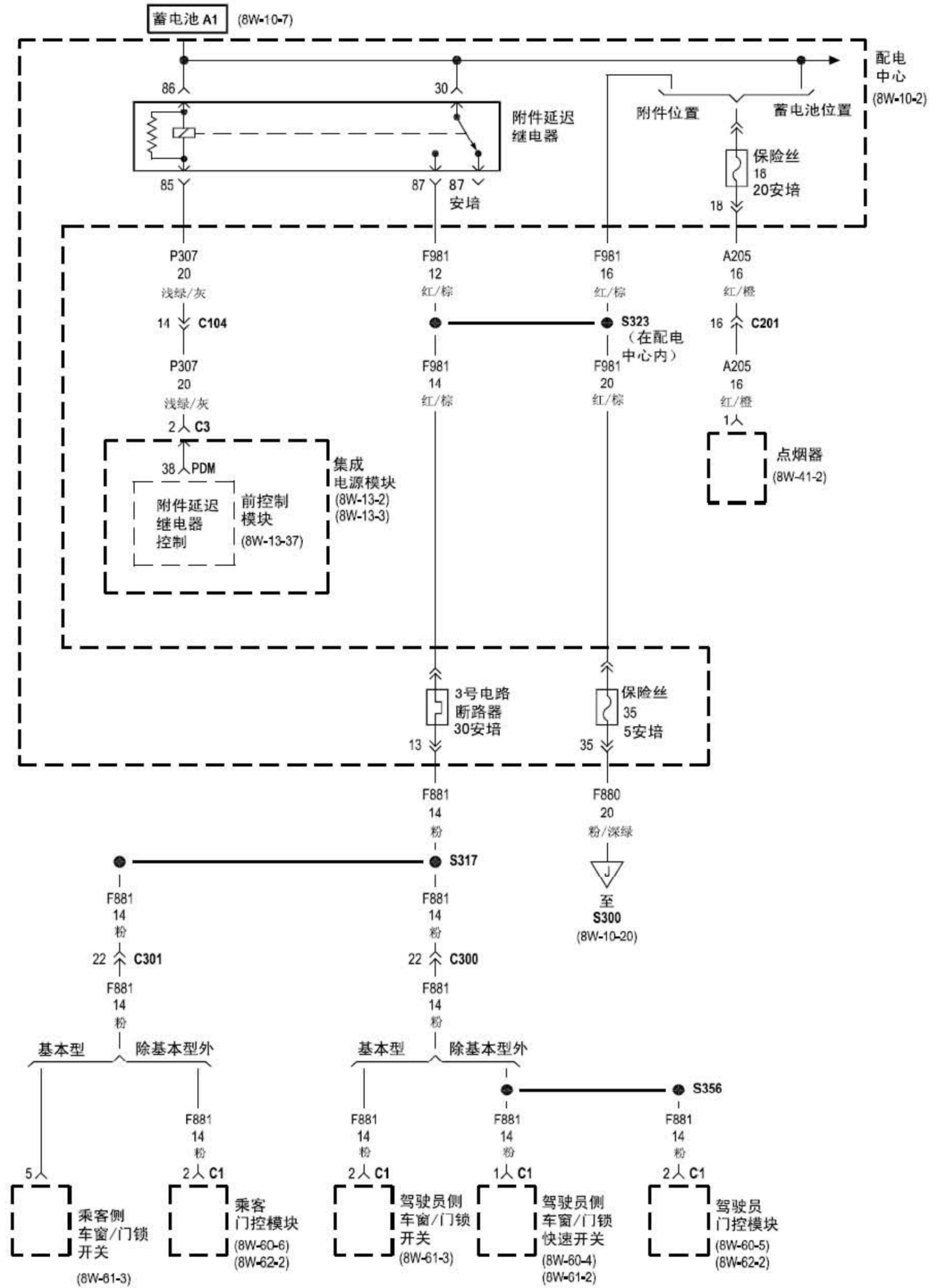
配电



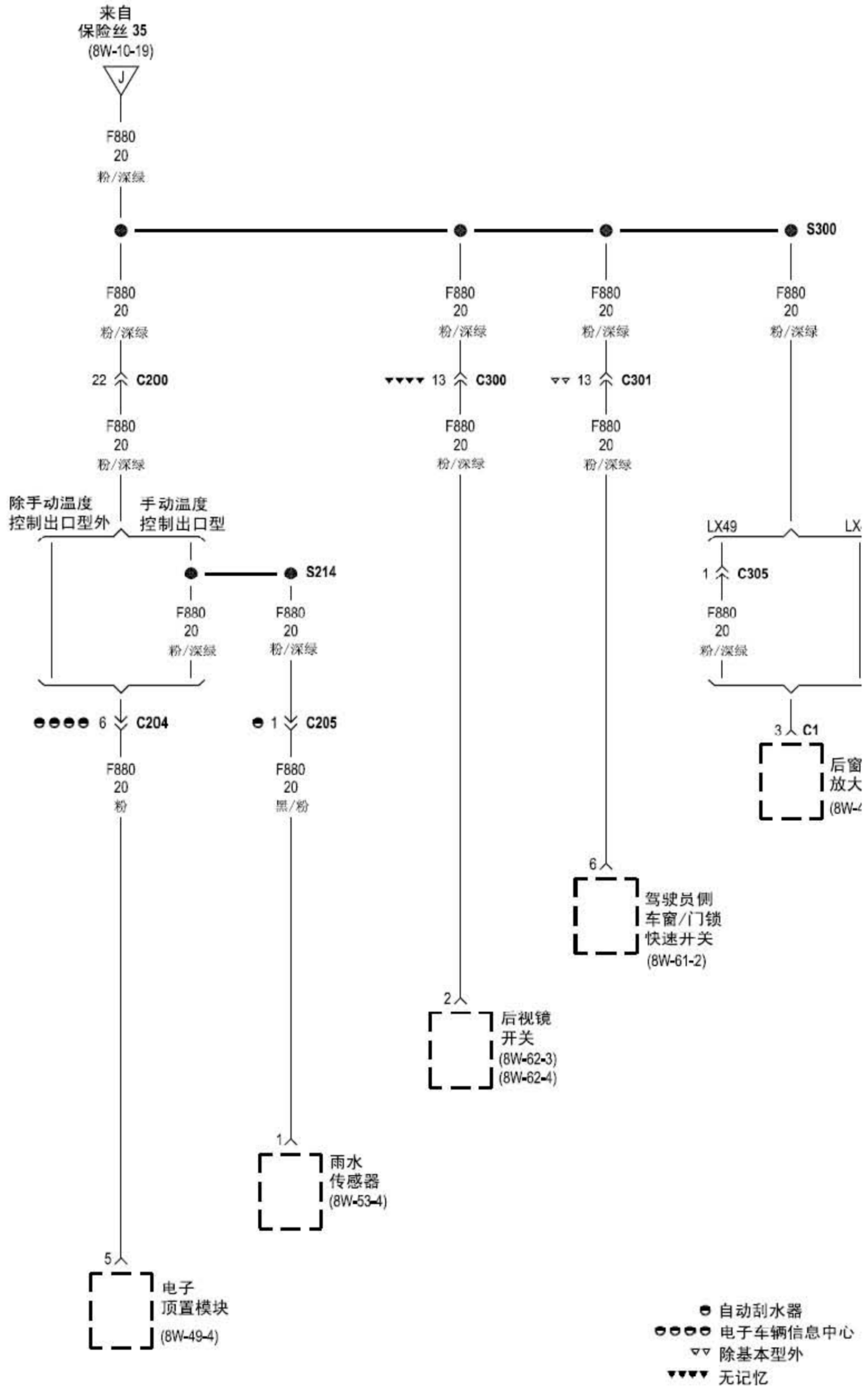
配电



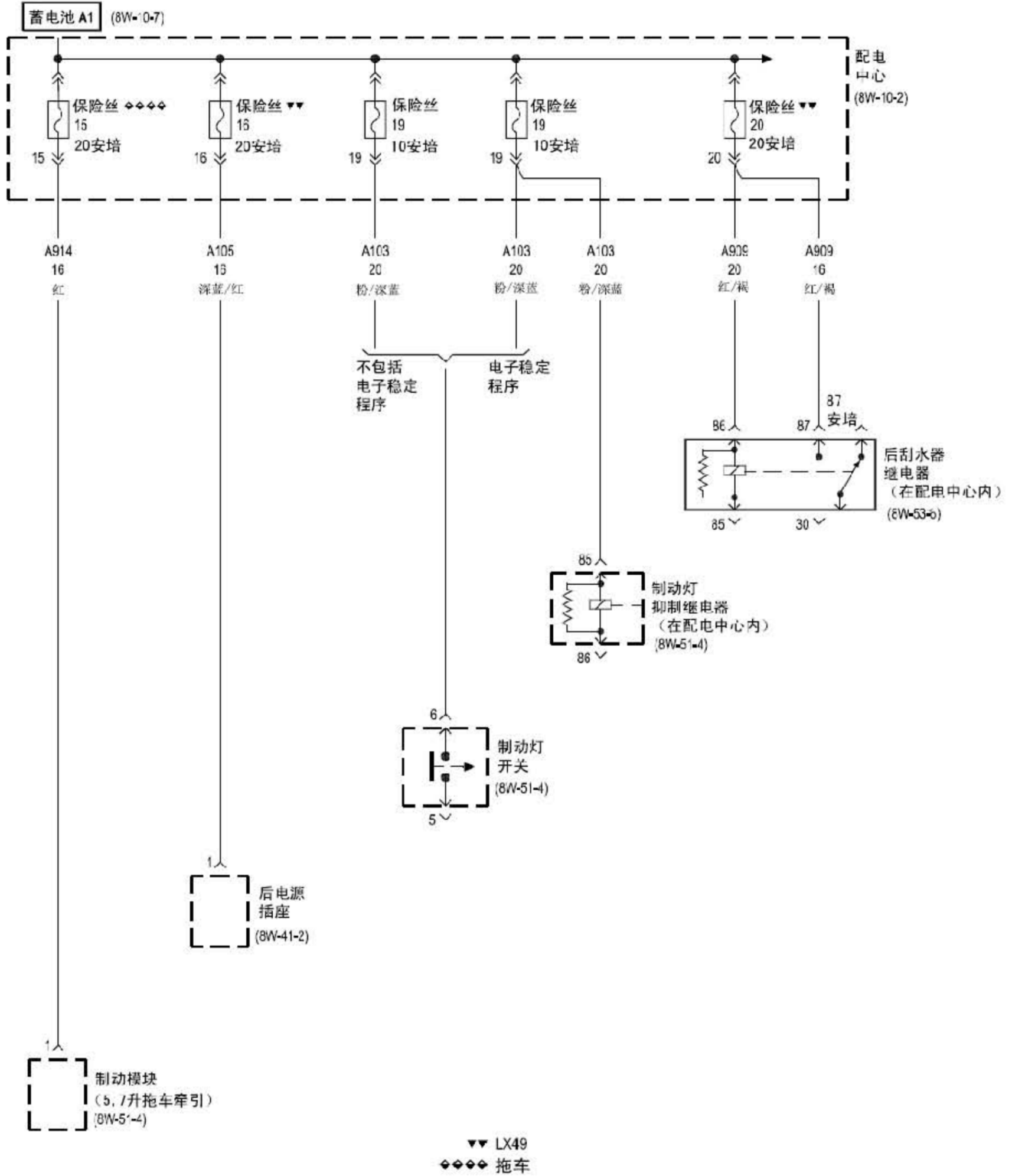
配电



配电



配电



配电

