

● 线束布置图 4.9  
——高位制动灯小线

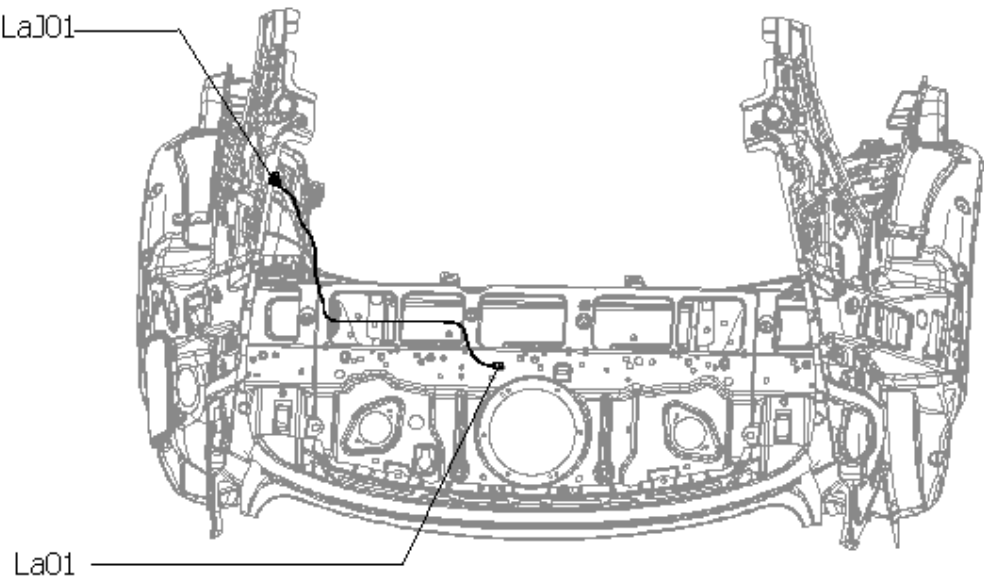
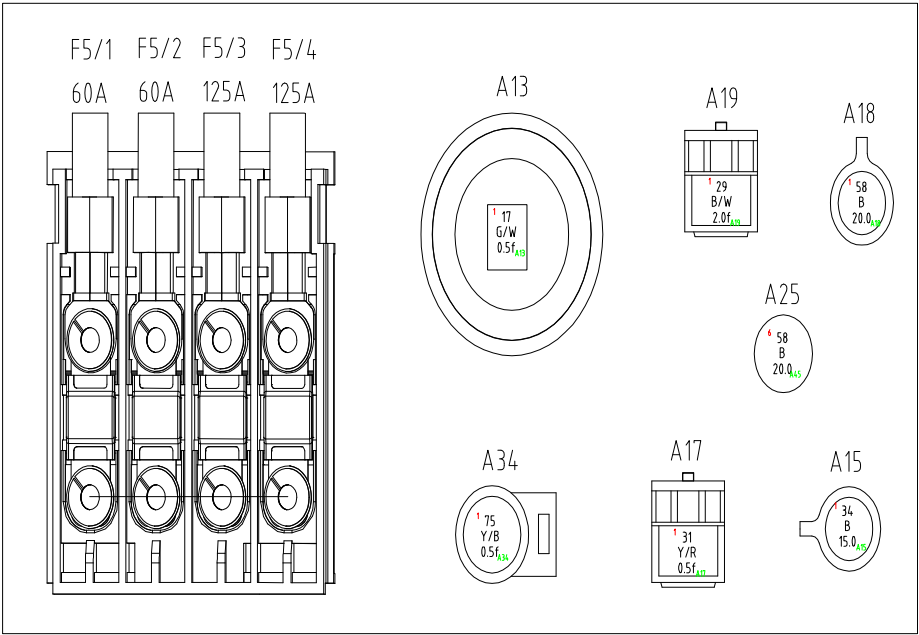
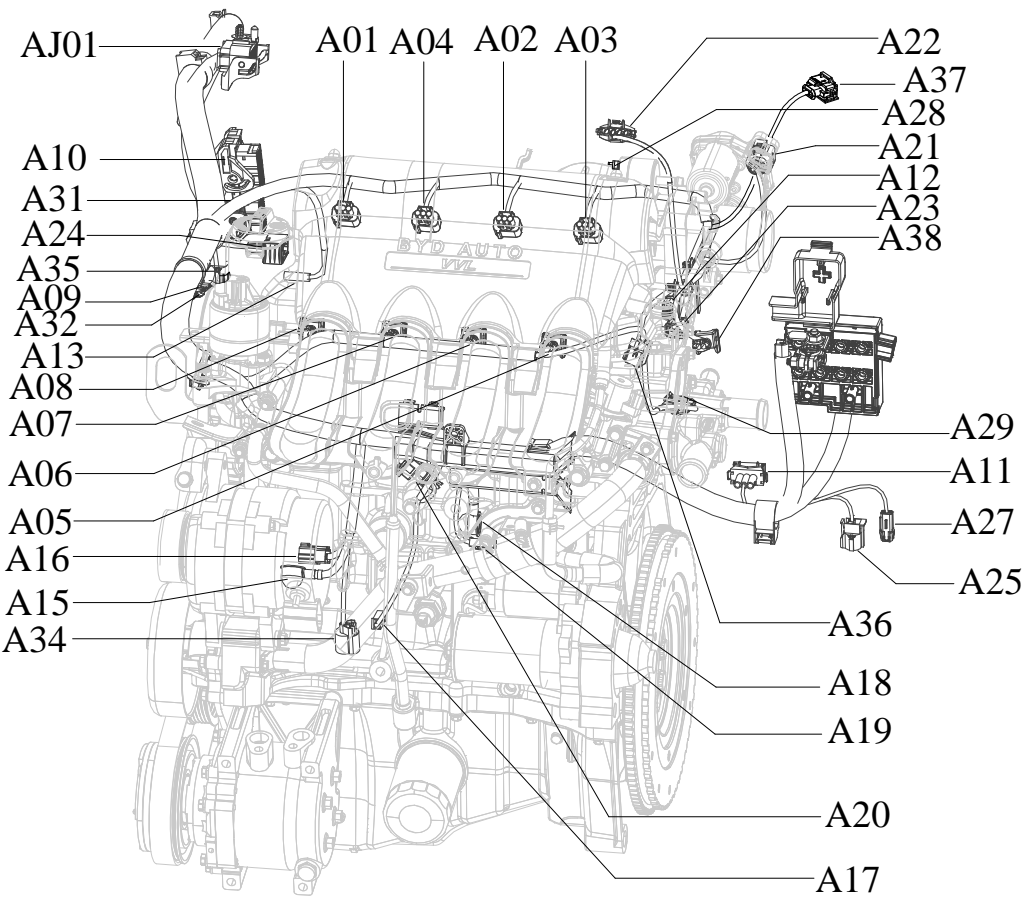


图 4.9 高位制动灯小线

序 号 No.	编码 Coding	名 称 Description	数量 Qty	备注 Rem
1	LaJ01	接地版线束	1	
2	La01	接地版线束	1	

● 线束布置图 4.10  
——发动机线束

MT



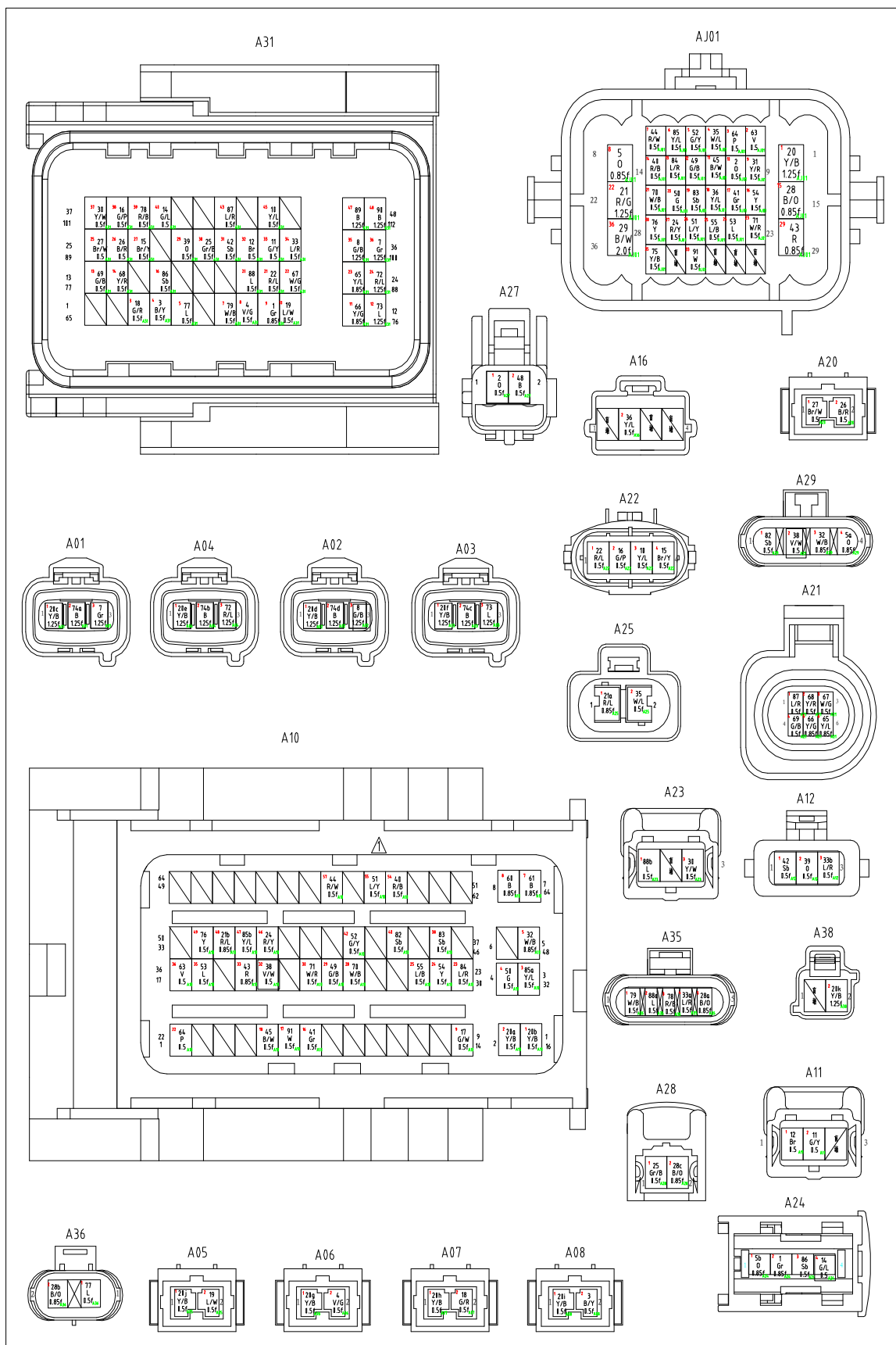
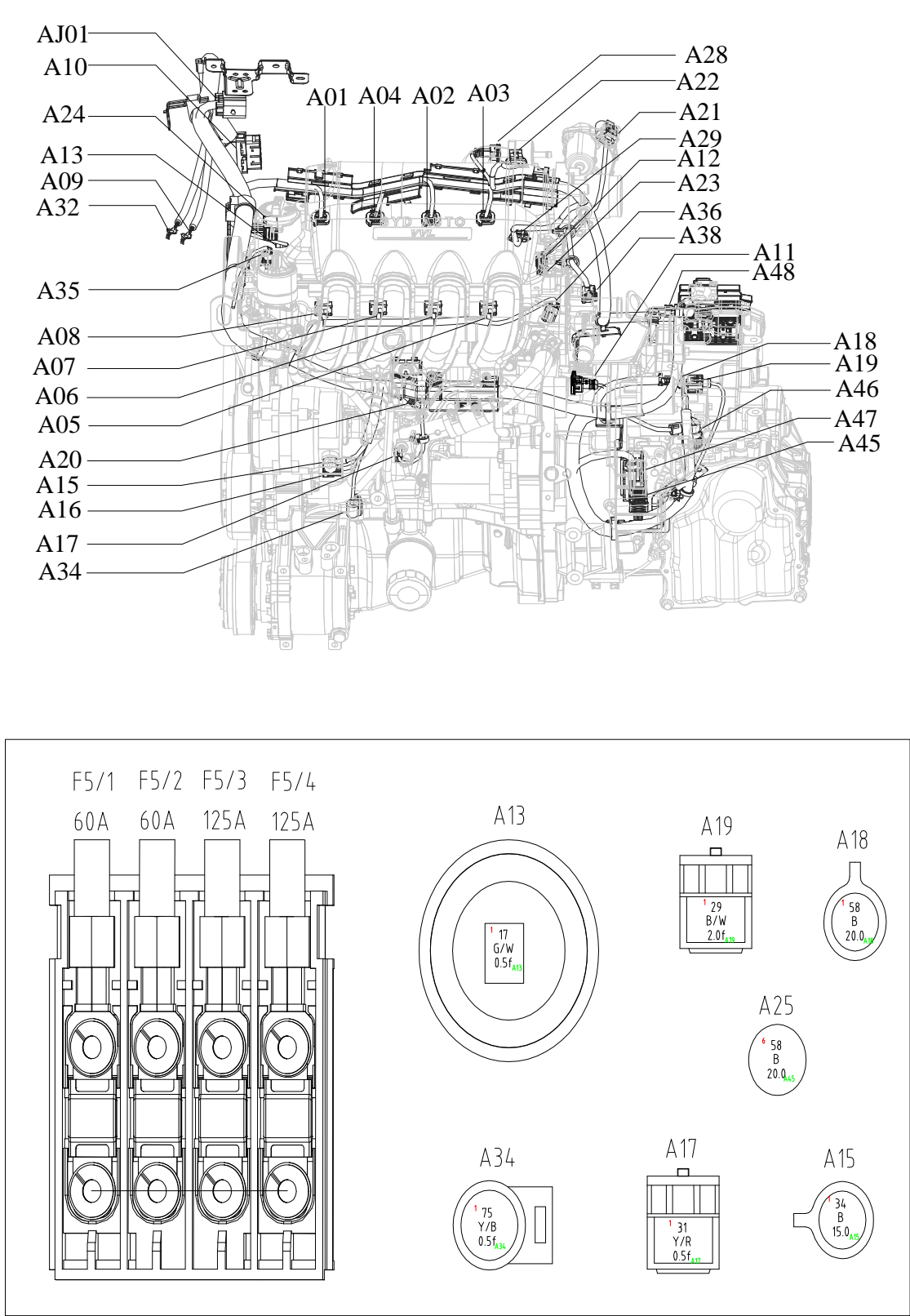


图 4.10 发动机线束(MT)				
序 号	编码	名 称	数量	备注
No.	Coding	Description	Qty	Rem
01	AJ01	接前舱线束	1	
02	A01	接 1#点火线圈	1	
03	A02	接 3#点火线圈	1	
04	A03	接 4#点火线圈	1	
05	A04	接 2#点火线圈	1	
06	A05	接 4 号喷嘴	1	
07	A06	接 3 号喷嘴	1	
08	A07	接 2 号喷嘴	1	
09	A08	接 1 号喷嘴	1	
10	A09	接 1#搭铁	1	
11	A10	接 ECU	1	
12	A11	接曲轴位置传感器	1	
13	A12	接凸轮轴位置传感器	1	
14	A13	接动力转向开关	1	
15	A15	接发电机 B 端	1	
16	A16	接发电机	1	
17	A17	接机油压力传感器	1	
18	A18	接起动机端	1	
19	A19	接起动机	1	
20	A20	接爆震传感器	1	
21	A21	接节气门位置传感器	1	
22	A22	接进气压力温度传感器	1	
23	A23	接冷却液温度传感器	1	
24	A24	接前氧传感器	1	
25	A25	接倒车灯开关	1	
26	A26	接正极保险盒	1	
27	A27	接空档开关	1	
28	A28	接碳罐控制阀	1	
29	A29	接后氧传感器	1	
30	A31	接 ECU2	1	
31	A32	接 2#搭铁	1	
32	A35	接线性废气再循环阀	1	
33	A36	接 MIVEC 阀	1	
34	A37	接制动真空压力传感器	1	起停
35	A38	接滤波电容	1	

DCT



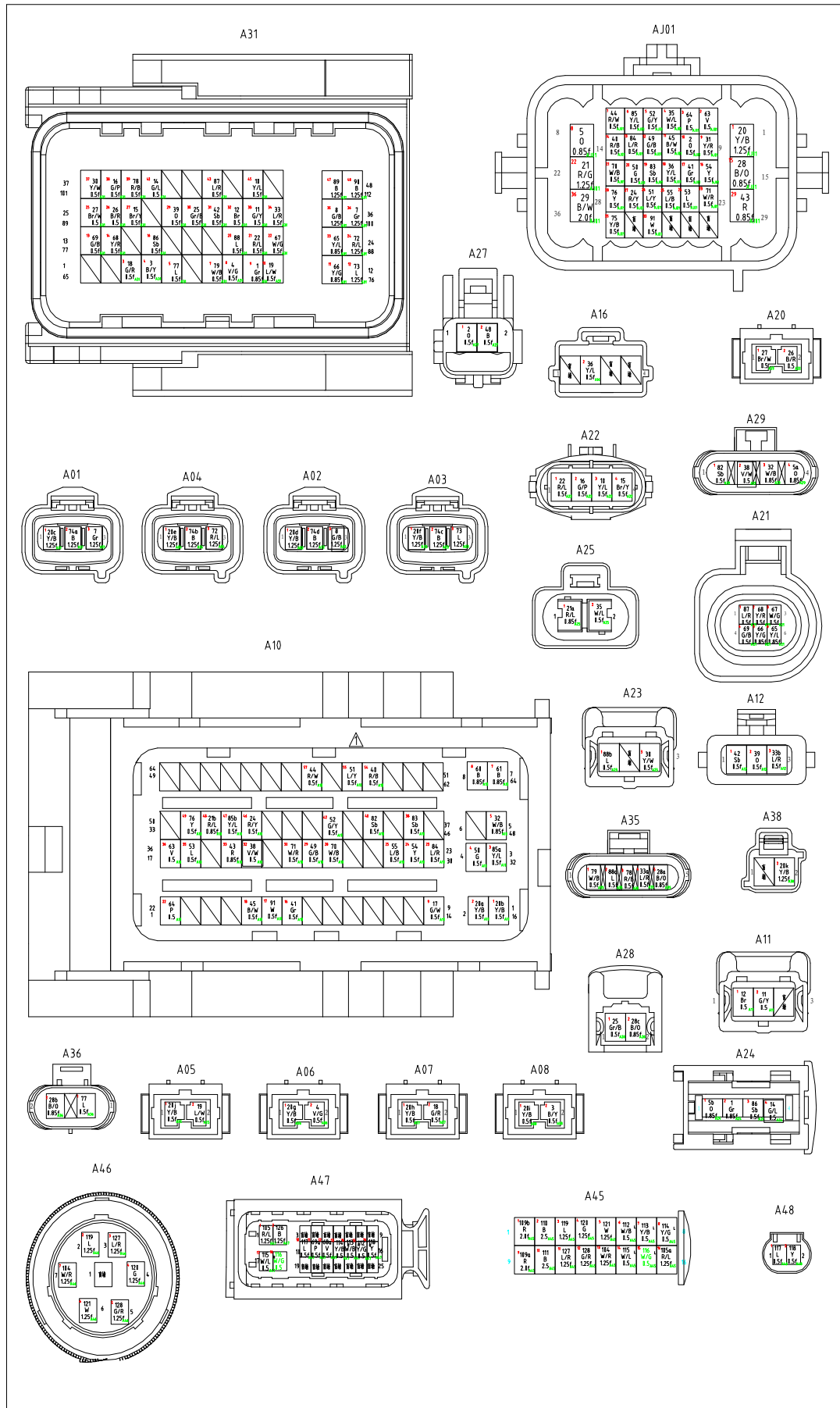


图 10 发动机线束 (DCT)				
序号 No.	编码 Coding	名 称 Description	数量 Qty	备注 Rem
01	AJ01	接前舱线束	1	
02	A01	接 1#点火线圈	1	
03	A02	接 3#点火线圈	1	
04	A03	接 4#点火线圈	1	
05	A04	接 2#点火线圈	1	
06	A05	接 4 号喷嘴	1	
07	A06	接 3 号喷嘴	1	
08	A07	接 2 号喷嘴	1	
09	A08	接 1 号喷嘴	1	
10	A09	接 1#搭铁	1	
11	A10	接 ECU	1	
12	A11	接曲轴位置传感器	1	
13	A12	接凸轮轴位置传感器	1	
14	A13	接动力转向开关	1	
15	A15	接发电机 B 端	1	
16	A16	接发电机	1	
17	A17	接机油压力传感器	1	
18	A18	接起动机端	1	
19	A19	接起动机	1	
20	A20	接爆震传感器	1	
21	A21	接节气门位置传感器	1	
22	A22	接进气压力温度传感器	1	
23	A23	接冷却液温度传感器	1	
24	A24	接前氧传感器	1	
25	A28	接碳罐控制阀	1	
26	A29	接后氧传感器	1	
27	A32	接 2#搭铁	1	
28	A34	接压缩机离合器	1	
29	A35	接线性废气再循环阀	1	
30	A36	接 MIVEC 阀	1	
31	A38	接滤波电容	1	
32	A45	接电机电源管理模块	1	
33	A46	接变速箱电机	1	
34	A47	接 TCU	1	
35	A48	接方向传感器	1	