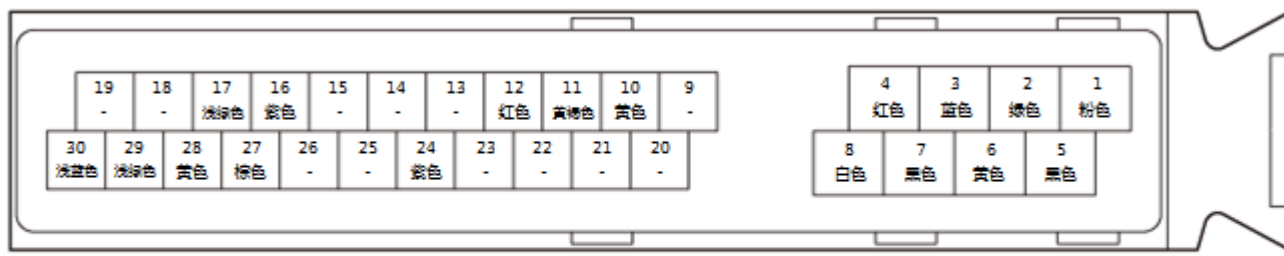


电子驻车制动控制单元输入和输出插接器

电子驻车制动控制单元 30 针插接器输入和输出（插接器断开）



阴端子的线束侧

端子号	端子标记	说明
1	+B EPB L	电动驻车制动控制单元的电源 (左电动驻车制动执行器的电源)
2	EPB L ACT+	驱动左作动器电机
3	+B EPB R	电动驻车制动控制单元的电源 (右电动驻车制动执行器的电源)
4	EPB R ACT+	驱动右作动器电机
5	GND	电动驻车制动控制单元搭铁
6	EPB L ACT-	驱动左作动器电机
7	GND	电动驻车制动控制单元搭铁
8	EPB R ACT-	驱动右作动器电机
9	未使用	——
10	SW2	检测电动驻车制动开关信号
11	SW1	检测电动驻车制动开关信号
12	PARK LAMP	发送电动驻车制动指示灯信号
13	未使用	——
14	未使用	——
15	未使用	——
16	ACC	配件电源
17	PARKING BRAKE SW	发送电子驻车制动系统指示灯信号
18	未使用	——
19	未使用	——
20	未使用	——
21	未使用	——
22	未使用	——
23	未使用	——
24	IG1 OPTION	用于激活系统的电源
25	未使用	——
26	未使用	——
27	SW4	检测电动驻车制动开关信号
28	SW3	检测电动驻车制动开关信号
29	F-CAN B_L	F- CAN 通信电路
30	F-CAN B_H	F- CAN 通信电路