

短接连接器(7)

CV82-7

JF03 短接连接器

KMC端子编号	-
供应商端子编号	HK710-14012
供应商端子名称	KUM_025JOING_14F

-端子编号1~7:C-CAN(高电位)
-端子编号8~14:C-CAN(低电位)

1. W	C-CAN(高电位): 短接连接器(JF01)	8. Br	C-CAN(低电位): 短接连接器(JF01)
2. W	C-CAN(高电位): 短接连接器(JF02)	9. Br	C-CAN(低电位): 短接连接器(JF01)
3. W	C-CAN(高电位): 后侧方盲区监测雷达-右	10. Br	C-CAN(低电位): 后侧方盲区监测雷达-右
4. W	C-CAN(高电位): 后侧方盲区监测雷达-右	11. Br	C-CAN(低电位): 后侧方盲区监测雷达-右
5. -	-	12. -	-
6. -	-	13. -	-
7. -	-	14. -	-

JM03 短接连接器

KMC端子编号	-
供应商端子编号	5011-0180-2
供应商端子名称	KSC_025_14F

-端子编号1~7:C-CAN(高电位)
-端子编号8~14:C-CAN(低电位)

1. -	-	8. -	-
2. W	C-CAN(高电位): 诊断连接器	9. Br	C-CAN(低电位): 诊断连接器
3. -	-	10. -	-
4. W	C-CAN(高电位):MDPS模块	11. Br	C-CAN(低电位):MDPS模块
5. W	C-CAN(高电位):仪表盘	12. Br	C-CAN(低电位):仪表盘
6. -	-	13. -	-
7. W	C-CAN(高电位): [未配备LDWS]短接连接器(JM05) [配备LDWS]短接连接器(JR01)	14. Br	C-CAN(低电位): [未配备LDWS]短接连接器(JM05) [配备LDWS]短接连接器(JR01)

JM01 短接连接器

KMC端子编号	-
供应商端子编号	2005499-4
供应商端子名称	AMP_025JOINT_30F

-端子编号1~7:M-CAN(高电位)
-端子编号8~15:空调控制器(传感器搭铁)
-端子编号16~22:M-CAN(低电位)
-端子编号23~30:空调控制器(传感器电源)

1. O	M-CAN(高电位): 音频/视频&导航控制器	16. G	M-CAN(低电位): 音频/视频&导航控制器
2. O	M-CAN(高电位): 后座椅加热器开关	17. G	M-CAN(高电位): 后座椅加热器开关
3. O	M-CAN(高电位):放大器	18. G	M-CAN(低电位):放大器
4. O	M-CAN(高电位):仪表盘	19. G	M-CAN(低电位):仪表盘
5. O	M-CAN(高电位):键盘	20. G	M-CAN(低电位):键盘
6. O	M-CAN(高电位):诊断连接器	21. G	M-CAN(低电位):诊断连接器
7. -	-	22. -	-
8. Gr	传感器搭铁:蒸发器传感器	23. O	传感器电源: 自动除湿传感器
9. Gr	空调控制器(传感器搭铁)	24. O	空调控制器 (传感器电源)
10. Gr	传感器搭铁: 助手席温度门执行器	25. O	传感器电源:通风模式执行器
11. Gr	传感器搭铁:内外气选择执行器	26. O	传感器电源: 助手席温度门执行器
12. Gr	传感器搭铁: 驾驶席温度门执行器	27. O	传感器电源: 自动除湿执行器
13. Gr	传感器搭铁: 大气温度传感器	28. O	传感器电源: 驾驶席温度门执行器
14. Gr	传感器搭铁:通风模式执行器	29. O	传感器电源: 内外气选择执行器
15. Gr	传感器搭铁: 自动除湿执行器、 自动除湿传感器	30. Y	传感器电源:自动灯光& 光照度传感器(光照度传感器)