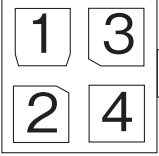


J2S/J2系列伺服马达电源线束 接线·线色图

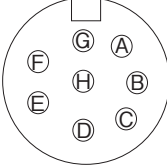
SVPMH-J2HC1
产品页 134



引脚号	信号名	线色
1	U	红
2	V	白
3	W	蓝
4	FG	黄/绿

※设备侧接插面视图

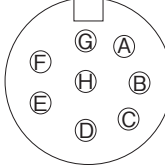
SVPMH-J2HC2 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-
H	-	-

※设备侧接插面视图

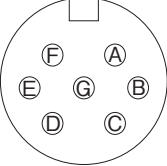
SVPMH-J2HC3 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-
H	-	-

※设备侧接插面视图

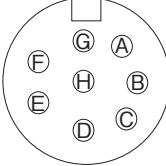
SVPMH-J2HC4 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-
H	-	-

※设备侧接插面视图

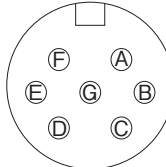
SVPMH-J2HC5 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-
H	-	-

※设备侧接插面视图

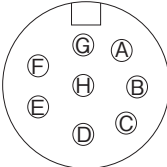
SVPMH-J2HC6 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-

※设备侧接插面视图

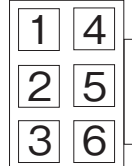
SVPMH-J2HC7 (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色
A	U	红
B	V	白
C	W	蓝
D	FG	黄/绿
E	-	-
F	-	-
G	-	-
H	-	-

※设备侧接插面视图

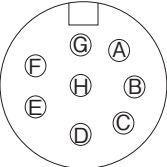
SVPMH-J2HC1B
产品页 134



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
1	U	红	红
2	V	白	白
3	W	蓝	蓝
4	FG	黄/绿	黄/绿
5	B1	黑	黑
6	B2	黑/白	白

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性

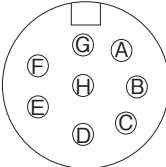
SVPMH-J2HC2B (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
A	U	红	红
B	V	白	白
C	W	蓝	蓝
D	FG	黄/绿	黄/绿
E	-	-	-
F	-	-	-
G	B1	黑	黑
H	B2	黑/白	白

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性

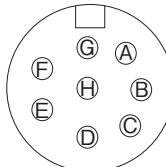
SVPMH-J2HC3B (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
A	U	红	红
B	V	白	白
C	W	蓝	蓝
D	FG	黄/绿	黄/绿
E	-	-	-
F	-	-	-
G	B1	黑	黑
H	B2	黑/白	白

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性

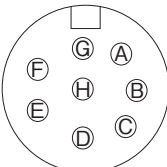
SVPMH-J2HC5B (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
A	U	红	红
B	V	白	白
C	W	蓝	蓝
D	FG	黄/绿	黄/绿
E	-	-	-
F	-	-	-
G	B1	黑	黑
H	B2	黑/白	白

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性

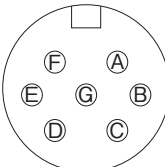
SVPMH-J2HC7B (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
A	U	红	红
B	V	白	白
C	W	蓝	蓝
D	FG	黄/绿	黄/绿
E	-	-	-
F	-	-	-
G	B1	黑	黑
H	B2	黑/白	白

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性

SVPMH-J2HC8B (AL)
产品页 134~135



引脚号	信号名	线色	
		A, B	D
A	U	红	红
B	V	白	白
C	W	青	青
D	FG	黄/绿	黄/绿
E	B1	黑	黑
F	B2	黑/白	白
G	-	-	-

※设备侧接插面视图
※B1、B2无极性