

Kinetix 5500 反馈连接器套件

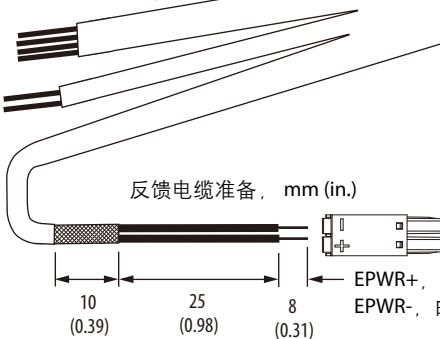
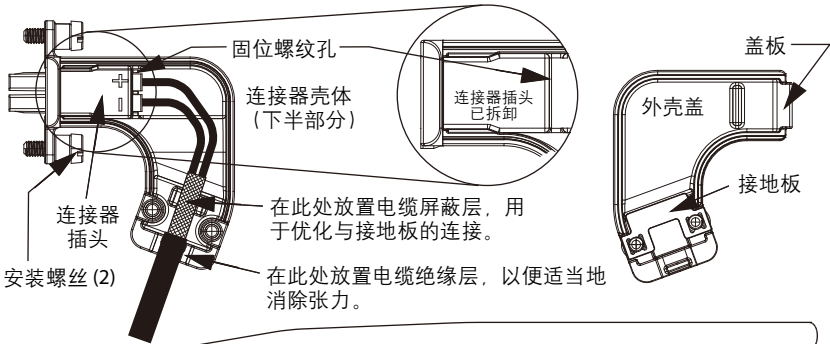
产品目录号 2198-KITCON-DSL

关于反馈连接器套件

本反馈连接器套件包含一个两针连接器插头，可连接 2090-CSxM1DF-xxAAxx 单电机电缆中的反馈线。必须组装连接器外壳的下半部分，对连接器插头进行接线并正确定位。此外，还必须将电缆屏蔽层与绝缘层对齐。外壳盖上带有一个接地板，连接外壳下半部分时可实现与电缆屏蔽层的高频胶接。

有关详细信息，请参见《Kinetix[®] 5500 伺服驱动器用户手册》（出版号 [2198-UM001](#)）。

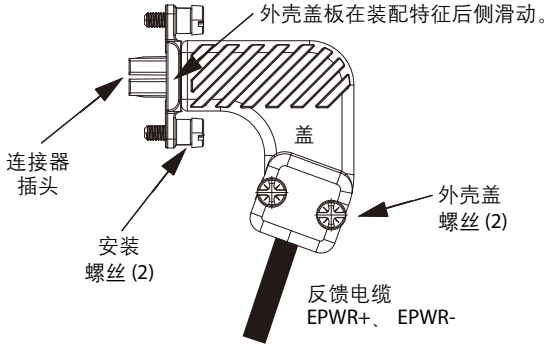
安装反馈连接器套件



按照以下步骤组装连接器套件。

1. 将电线插入插头（注意极性）。
2. 按图示放置连接器插头。
3. 按图示对齐编织屏蔽层，以便为高频胶接提供最多的触点。
4. 按图示对齐反馈电缆的外部绝缘层，以便适当地消除张力。
5. 根据装配特征将盖板固定到下半部分中，在盖板关闭的情况下将插头向前推到固位螺纹孔中。
6. 将盖板螺丝拧紧到建议扭矩。盖板应该关闭且不留缝隙。按下连接器插头末端时不应将插头推入连接器壳体。

安装连接器插头且组装完成的壳体



重要说明 电缆准备和定位过程中可实现编织屏蔽层和接地板之间的高频胶接，从而优化了系统性能。

技术参数

属性	2198-KITCON-DSL
连接器插头线规	0.5 mm ² (22 AWG)
推荐的导线剥皮长度	8 mm (0.31 in.) 单芯导线
建议扭矩 安装螺丝 盖板螺丝	0.4 N·m (3.5 lb·in) 0.4 N·m (3.5 lb·in)

连接器数据

引脚编号与 Kinetix 5500 驱动器 MF (2 针) 反馈连接器对应。

反馈 (2 针) 连接器插头

驱动器引脚	套件引脚	信号	导线标号	导线颜色
MF-1	1	D+	EPWR+	蓝色
MF-2	2	D-	EPWR-	白色

Allen-Bradley、Kinetix、Rockwell Software 和 Rockwell Automation 是罗克韦尔自动化有限公司的商标。

不属于罗克韦尔自动化的商标是其各自所属公司的资产。

中文网址 www.rockwellautomation.com.cn

新浪微博 www.weibo.com/rockwellchina

动力、控制与信息解决方案总部

美洲地区：罗克韦尔自动化，南二大街1201号，密尔沃基市，WI 53204-2496 美国，电话：(1) 414.382.2000，传真：(1) 414.382.4444

欧洲/中东/非洲：罗克韦尔自动化，Vorstaan/Boulevard du souverain 36, 1170布鲁塞尔，比利时，电话：(32) 2 663 0600，传真：(32) 2 663 0640

亚太地区：罗克韦尔自动化，香港数码港道100号数码港3座F区14楼1401-1403 电话：(852)2887 4788 传真：(852)2508 1486

中国总部：上海市徐汇区虹梅路1801号宏业大厦 邮编：200233 电话：(86 21)6128 8888 传真：(86 21)6128 8899

客户服务电话：400 620 6620 (中国地区) +852 2887 4666 (香港地区)

