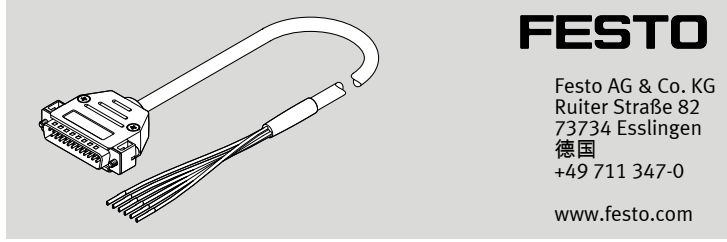


连接线缆

NEBC-S1G25-P-...-LE6



指南 | 装配

8079938
2017-11
[8079946]



原版操作手册的译本

1 适用文件

☐ 产品所有相关文档 → www.festo.com/pk。

2 安全

2.1 安全注意事项

- 仅在没有电压的情况下进行插拔连接。
- 开始安装作业之前：请切断电源。
- 遵守拧紧力矩。

2.2 按规定使用

连接伺服压力机套件 YJKP 与电机控制器 CMMP-AS。

3 结构

3.1 产品配置

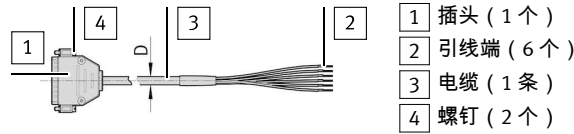


Fig. 1

3.2 针脚分配

接口 1	针脚	引线颜色 ¹⁾
	1 ... 6	-
	7	BN (棕)
	8	YE (黄)
	9	GY (灰)
	10 ... 18	-
	19	WH (白)
	20	GN (绿)
	21	PK (粉)
	22 ... 25	-

1) 颜色代码符合 IEC 60757:1983-01 标准

Tab. 1 NEBC-S1G25-P-...-LE6 针脚分配

4 安装

4.1 安装现场设备端

1. 将插头 1 插到适配的插座上。
2. 拧紧螺钉 4。

4.2 安装控制端

- 按照针脚分配敷设引线。

4.3 安装

- 静态敷设电缆。

5 技术参数

NEBC-S1G25-P-...-LE6	
电缆属性	用于静态应用
电缆结构	[mm ²] 7x0.5
电缆直径	D [mm] 6.9
40 °C 时许可的电流负载	[A] 0.1
浪涌保护	[kV] 300
防护等级	IP20
防护等级提示	安装完成状态下

NEBC-S1G25-P-...-LE6

工作电压范围		
DC	U _B [V]	0 ... 24
弯曲半径		
固定段电缆敷设	R [mm]	≥ 28
环境温度		
固定段电缆敷设	[°C]	-20 ... +75
材料		
电缆护套		PVC
绝缘护套		PVC
电接口 1		
功能		现场设备端
连接方式		插头
接口形式		Sub-D
安装方式		2x 螺钉 4-40 UNC
拧紧力矩	[Nm]	0.4 ± 10 %
电接口 2		
功能		控制端
连接方式		电缆
接口形式		开放式
引线端		接线套管

Tab. 2 NEBC-S1G25-P-...-LE6 技术参数