

连接电缆

NEBV-C-S...WA...HS-K-...-LE...-S10

Postfach
73726 Esslingen
德国
+49 711 347-0
www.festo.com

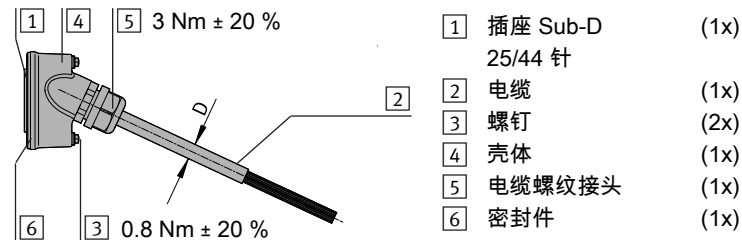
1. 适用文件

关于产品的所有可用文件 → www.festo.com/pk

2. 按规定使用

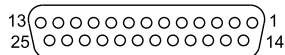
多针插头型阀岛的连接电缆。

3. 结构

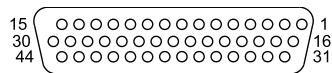


4. 针脚的位置

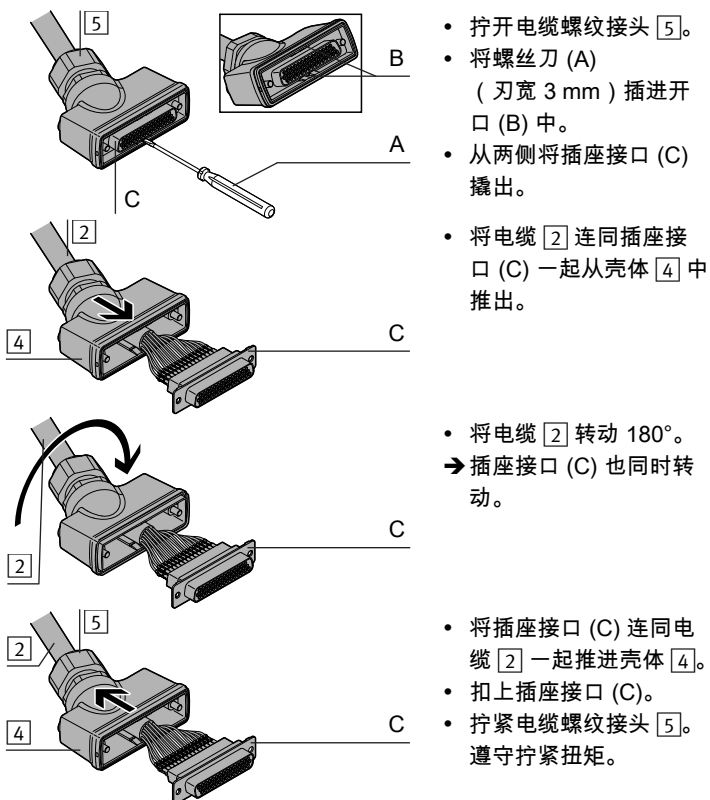
插座 1 (25 针)



插座 1 (44 针)



5. 更改插座 1 的定位



6. 针脚分配

颜色代码 ¹⁾	针脚	
	Sub-D 25 针	Sub-D 44 针
WH (白)	1	1
BN (棕)	2	2
GN (绿)	3	3
YE (黄)	4	4
GY (灰)	5	5
PK (粉)	6	6
BU (蓝)	7	7
RD (红)	8	8
BK (黑)	9	9
VT (紫)	10	10
GYPK (灰/粉)	11	11
RDBU (红/蓝)	12	12
WHGN (白/绿)	13	13
BNGN (棕/绿)	14	14
WHYE (白/黄)	15	15
YEEN (黄/棕)	16	16
WHGY (白/灰)	17	17
GYBN (绿/棕)	18	18
WHPK (白/粉)	19	19
PKBN (粉/棕)	20	20
WHBU (白/蓝)	21	21
BNBU (棕/蓝)	22	22
WHRD (白/红)	23	23
BNRD (棕/红)	24	24
WHBK (白/黑)	25	25
BNBK (棕/黑)	-	26
GYGN (灰/绿)	-	27
YEGY (黄/灰)	-	28
PKGN (粉/绿)	-	29
YEPK (黄/粉)	-	30
GNBU (绿/蓝)	-	31
YEBU (黄/蓝)	-	32
-	-	33 ... 40
GNRD (绿/红)	-	41
YERD (黄/红)	-	42
GNBK (绿/黑)	-	43
YEBK (黄/黑)	-	44

7. 技术参数

NEBV-C-...-K-...-LE...-S10	S1WA25HS	S7WA44HS	
电缆结构	[mm ²]	25x0.34	36x0.25
许用的电流负载 :	[A]	2.6	0.86
工作电压范围 DC	U _B [V]	0 ... 30	0 ... 30
浪涌电阻	[kV]	2.4	2.4
电缆直径	D [mm]	10.2 ± 0.25	9.6 ± 0.2
电缆弯曲半径			
固定段电缆敷设	R [mm]	≥ 41	≥ 39
自由段电缆敷设	R [mm]	≥ 122	≥ 115
安装完成状态下的防护等级		IP65/IP67/IP69K	
环境温度			
固定段电缆敷设	[°C]	-	
自由段电缆敷设	[°C]	-5 ... +60	
电缆护套材料		PVC	

¹⁾ 颜色代码符合 IEC 60757:1983-01 标准