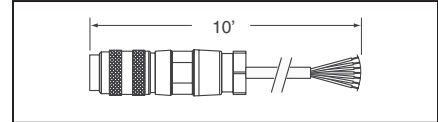


图	位置数量	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Amphenol-Tuchel 零件编号	
5	6 DIN	361-1134-ND	7.98	6.76	5.68	C091 31N006 100 2	
	7 DIN	361-1301-ND	11.68	10.16	9.15	C091 31N107 100 2	
	7	361-1300-ND	7.31	6.36	5.73	C091 31N007 100 2	
	8 DIN	361-1135-ND	13.06	11.36	10.23	C091 31N008 100 2	
	12	361-1302-ND†	16.54	15.30	13.73	C091 31N012 200 2	
	14	361-1303-ND†	15.13	14.24	12.91	C091 31N014 200 2	
母形插座, 后面板安装 - 符合 RoHS 规范要求							
6	3 DIN	361-1304-ND	10.04	8.50	7.15	C091 31G003 100 2	
	4 IEC	361-1305-ND	9.96	8.43	7.09	C091 31G004 100 2	
	5 S DIN	361-1307-ND	10.70	9.30	8.37	C091 31G105 100 2	
	5	361-1306-ND	9.85	8.34	7.02	C091 31G005 100 2	
	6 DIN	361-1308-ND	10.06	8.52	7.16	C091 31G006 100 2	
	7 DIN	361-1310-ND	11.75	10.22	9.20	C091 31G107 100 2	
		361-1309-ND	9.41	8.18	7.37	C091 31G007 100 2	
	8 DIN	361-1311-ND	12.37	10.76	9.69	C091 31G008 100 2	
		361-1312-ND†	16.96	15.69	14.08	C091 31G012 200 2	
	14	361-1313-ND†	18.07	17.01	15.42	C091 31G014 200 2	
	公形插座, 后面板安装 - 符合 RoHS 规范要求						
	7	3 DIN	361-1140-ND	9.46	8.01	6.74	C091 31C003 100 2
		5 DIN	361-1141-ND	10.45	8.85	7.44	C091 31C005 100 2
		6 DIN	361-1142-ND	10.14	8.58	7.22	C091 31C006 100 2
8 DIN		361-1143-ND	10.87	9.20	7.74	C091 31C008 100 2	
母形直角线缆安装 - 符合 RoHS 规范要求							
—	3 DIN	361-1330-ND	20.46	19.78	18.42	C091 31F003 100 2	
	4 DIN	361-1331-ND	20.40	19.72	18.36	C091 31F004 100 2	
	5 S DIN	361-1332-ND	21.53	20.81	19.38	C091 31F105 100 2	
	5	361-1333-ND	20.28	19.61	18.26	C091 31F005 100 2	
	6 DIN	361-1334-ND	20.64	19.96	18.58	C091 31F006 100 2	
	7 DIN	361-1335-ND	23.16	22.39	20.85	C091 31F107 100 2	
		361-1336-ND	20.64	19.96	18.58	C091 31F007 100 2	
	8 DIN	361-1337-ND	23.22	22.45	20.90	C091 31F008 100 2	
	12	361-1338-ND	26.03	25.16	23.43	C091 31F012 100 2	
	14	361-1339-ND	26.93	26.03	24.24	C091 31F014 100 2	
工具							
活动扳手线缆侧		361-1144-ND	18.51/1			FH 0300 091	
活动扳手插座		361-1145-ND	10.66/1			N 45 091 0001	

◆符合 RoHS 规范要求 †镀金 § 直形双列直插式焊接型

特点:

- 箔屏屏蔽式
- 锡铜加蔽线
- 铬 PVC 套管
- 绝缘半刚性 PVC
- 抗晒



位置数量	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Amphenol-Tuchel 零件编号
IP 40 额定线缆组件					
2 公头	361-1185-ND	15.88	14.95	13.55	CA 091 70 0001
3 公头	361-1186-ND	16.70	16.14	15.03	CA 091 70 0002
4 公头	361-1187-ND	16.77	16.22	15.10	CA 091 70 0003
5 公头	361-1188-ND	18.77	18.14	16.89	CA 091 70 0004
6 公头	361-1189-ND	19.05	18.42	17.15	CA 091 70 0005
7 公头	361-1190-ND	23.40	22.62	21.06	CA 091 70 0006
8 公头	361-1191-ND	23.12	22.35	20.81	CA 091 70 0007
2 母头	361-1192-ND	15.71	14.79	13.40	CA 091 71 0001
3 母头	361-1193-ND	16.55	16.00	14.90	CA 091 71 0002
4 母头	361-1194-ND	16.40	15.85	14.76	CA 091 71 0003
5 母头	361-1195-ND	18.62	18.00	16.76	CA 091 71 0004
6 母头	361-1196-ND	18.96	18.33	17.07	CA 091 71 0005
7 母头	361-1197-ND	23.30	22.52	20.97	CA 091 71 0006
8 母头	361-1198-ND	23.61	22.83	21.25	CA 091 71 0007
IP 67 额定线缆组件					
3 公头	361-1199-ND	22.55	21.80	20.30	CA 091 70 0008
4 公头	361-1200-ND	22.80	22.04	20.52	CA 091 70 0009
5 公头	361-1201-ND	25.20	24.36	22.68	CA 091 70 0010
6 公头	361-1202-ND	25.28	24.44	22.75	CA 091 70 0011
8 公头	361-1203-ND	29.85	28.86	26.87	CA 091 70 0012
3 母头	361-1204-ND	23.51	22.73	21.16	CA 091 71 0008
4 母头	361-1205-ND	23.55	22.77	21.20	CA 091 71 0009
5 母头	361-1206-ND	26.37	25.50	23.74	CA 091 71 0010
6 母头	361-1207-ND	26.70	25.81	24.03	CA 091 71 0011
8 母头	361-1208-ND	31.31	30.27	28.18	CA 091 71 0012

44 系列圆形连接器 - IP 65/67



特点:

- 耐受环境影响的长效电阻
- 3 个防液密封
- 便捷装配
- 便捷配接
- 防护等级 IP 65/67
- 高可靠性
- 单线互连
- 压接端子
- 提供 1、2、3、4、5 和 6 触点配置
- 配接尺寸: 56.33mm

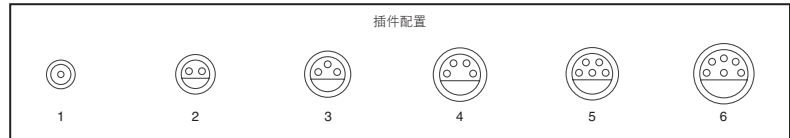
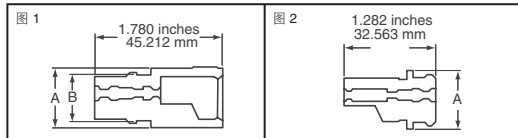


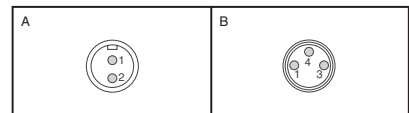
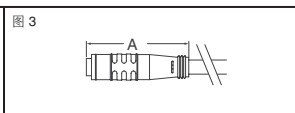
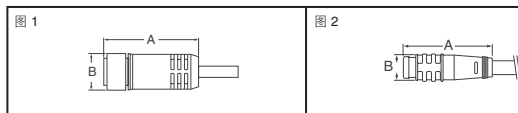
图	位置数量	尺寸 - 英寸 (mm)	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Amphenol-Tuchel 零件编号
插座							
1	1	0.50 (12.62)	361-1106-ND	5.08	4.20	3.50	44-104-10001-02
	2	0.61 (15.42)	361-1107-ND	4.88	4.05	3.38	44-104-10002-02
	3	0.71 (17.98)	361-1108-ND	5.75	4.78	3.99	44-104-10003-02
	4	0.82 (20.80)	361-1109-ND	5.37	4.44	3.70	44-104-10004-02
	5	0.82 (20.80)	361-1110-ND	4.97	4.14	3.45	44-104-10005-02
	6	0.93 (23.70)	361-1111-ND	6.29	5.21	4.34	44-104-10006-02
插头							
2	1	0.50 (12.62)	361-1112-ND	5.37	4.44	3.70	44-103-10001-02
	2	0.61 (15.42)	361-1113-ND	4.06	3.38	2.82	44-103-10002-02
	3	0.71 (17.98)	361-1114-ND	4.78	3.97	3.31	44-103-10003-02
	4	0.82 (20.80)	361-1115-ND	6.37	5.30	4.41	44-103-10004-02
	5	0.82 (20.80)	361-1116-ND	2.44	2.03	1.89	44-103-10005-02
	6	0.93 (23.70)	361-1117-ND	6.60	5.49	4.57	44-103-10006-02

触点

说明	Digi-Key 零件编号	1	10	50	Amphenol-Tuchel 零件编号
引脚, 14-18AWG, 锡	361-1118-ND	1.47	1.03	.80	44-100-1414P-100(101)
插口, 14-18AWG, 锡	361-1119-ND	2.10	1.64	1.39	44-102-1414S-100(101)

工具

说明	Digi-Key 零件编号	单价	Amphenol-Tuchel 零件编号
14-18AWG 压接, 引脚/插口	361-1120-ND	444.74	357-588
引脚/插口的插入工具	361-1121-ND	107.67	356-258
引脚的拆卸工具	361-1122-ND	96.92	356-259
插口的拆卸工具	361-1123-ND	121.62	356-260



特点:

设计符合或超出 UL、CSA、NEMA、ANSI、IEC 和 SAE 规范。Sensor-Link 系列可以和其他厂商的同类产品互配接互安装。

Mini-Mizer® "A" 尺寸规格:

- 电压: 600V
- 触点: 铜合金, 镀金
- 线缆: 16AWG, PVC 绝缘, 600V, 105°C
- 模压成型: 聚氨酯
- 工作环境温度: -20°C ~ 80°C

Nano-Mizer® 规格:

- 电压: 300V, 4A
- 触点: 铜合金, 镀金
- 线缆: 0.25mm (或约 22AWG) PVC 绝缘
- 工作环境温度: -20°C ~ 105°C

图	位置数量	说明	长度 (英尺)	尺寸 (英寸) A B	Digi-Key 零件编号	1	25	Conxall 零件编号
Mini-Mizer® "A" 尺寸								
1A	2	母头	12	2.25 1.0	SC1292-ND	20.58	19.34	162S144
Nano-Mizer® 系列								
2B	3	公头	6	1.16 .328	SC1300-ND	7.69	7.23	603PS2
3B	3	母头	6	1.305 —	SC1302-ND	8.37	7.87	603SS2