



外壳:  
尺寸“77.27” 页码:

C-TYPE IP65/IP66 ..... 250 - 256  
 C7 IP67, 双锁杆 ..... 276  
 V-TYPE IP65/IP66, 单锁杆.....282/292 - 295  
 大外壳 ..... 312 - 315  
 T-TYPE IP65 绝缘型 ..... 330 - 331  
 T-TYPE / W IP66 绝缘型 ..... 340 - 341  
 食品卫生型 T-TYPE / H IP66/IP69 ..... 354-355  
 食品卫生型 T-TYPE / C IP66/IP69, -50 °C 362-363  
 用于腐蚀性环境的W型 ..... 375  
 EMC ..... 394  
 中央锁杆 ..... 408 - 409  
 IP68 ..... 428 - 431  
 LS-TYPE ..... 454 - 455

面板支架: 页码:  
COB ..... 462 - 463

描述

带母端插针的母插芯  
母插芯用母插针  
公插芯用公插针

16A 母插针

0,14-0,37 mm <sup>2</sup>	AWG 26-22	一条刻槽
0,5 mm <sup>2</sup>	AWG 20	没有刻槽
0,75 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽(背面)
1 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽
1,5 mm <sup>2</sup>	AWG 16	两条刻槽
2,5 mm <sup>2</sup>	AWG 14	三条刻槽
3 mm <sup>2</sup>	AWG 12	一条宽刻槽
4 mm <sup>2</sup>	AWG 12	没有刻槽

16A 公压接插针, 预先开口

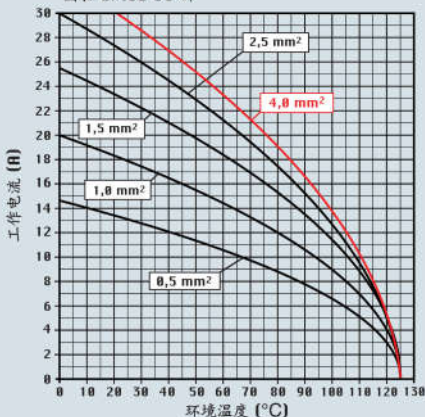
0,14-0,37 mm <sup>2</sup>	AWG 26-22	一条刻槽
0,5 mm <sup>2</sup>	AWG 20	没有刻槽
0,75 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽(背面)
1 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽
1,5 mm <sup>2</sup>	AWG 16	两条刻槽
2,5 mm <sup>2</sup>	AWG 14	三条刻槽
3 mm <sup>2</sup>	AWG 12	一条宽刻槽
4 mm <sup>2</sup>	AWG 12	没有刻槽

16A

0,5 mm <sup>2</sup>	AWG 20	没有刻槽
0,75 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽(背面)
1 mm <sup>2</sup>	AWG 18	一条刻槽
1,5 mm <sup>2</sup>	AWG 16	两条刻槽
2,5 mm <sup>2</sup>	AWG 14	三条刻槽

- 符合EN 61984的特性:
- 16A 830V 8kV 3**
- 16A 1000V 8kV 2**
- 16A 720/1250V 8kV 2**
- 辅助插针: 16A 500V 6kV 3
- 获得UL, CSA, CCC \*, EAC认证
- \* CQC认证正在申请中
- 符合UL/CSA的额定电压: 600V
- 绝缘阻抗: ≥ 10 GΩ
- 环境温度范围: -40 °C ... +125 °C
- 由符合UL 94 V0的自熄热塑树脂制成
- 机械寿命: ≥ 500 次
- 接触阻抗: ≤ 1 mΩ
- 对于最大负载电流, 请参考如下的插芯负载曲线更多信息见562页

图表 CMCE 06 针



插芯,  
压接连接



产品编号.

CMCEF 06  
CMCEM 06

16A 压接插针  
普通和预先开口  
镀银和镀金



产品编号.

产品编号.

CCFA 0.3  
CCFA 0.5  
CCFA 0.7  
CCFA 1.0  
CCFA 1.5  
CCFA 2.5  
CCFA 3.0  
CCFA 4.0

镀银

CCFD 0.3  
CCFD 0.5  
CCFD 0.7  
CCFD 1.0  
CCFD 1.5  
CCFD 2.5  
CCFD 3.0  
CCFD 4.0

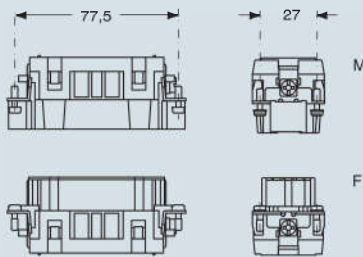
镀金 (1)

CCMA 0.3  
CCMA 0.5  
CCMA 0.7  
CCMA 1.0  
CCMA 1.5  
CCMA 2.5  
CCMA 3.0  
CCMA 4.0

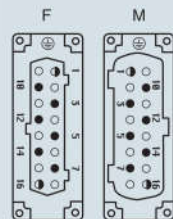
CCMD 0.3  
CCMD 0.5  
CCMD 0.7  
CCMD 1.0  
CCMD 1.5  
CCMD 2.5  
CCMD 3.0  
CCMD 4.0

CC 0.5 AN  
CC 0.7 AN  
CC 1.0 AN  
CC 1.5 AN  
CC 2.5 AN

尺寸 (单位: 毫米)

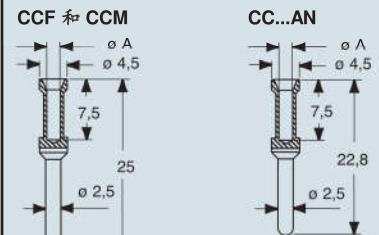


接触面 (正面图)



打开后辅助插针在正向位置

尺寸 (单位: 毫米)



CCF, CCM 和 CC...AN 插针

导线 横截面积 mm <sup>2</sup>	导线 槽 ø A (mm)	导线 剥皮长度 mm
0,14-0,37	0,9	7,5
0,5	1,1	7,5
0,75	1,3	7,5
1,0	1,45	7,5
1,5	1,8	7,5
2,5	2,2	7,5
3	2,55	7,5
4	2,85	7,5

1) 基本镀金或者高厚度镀金见481页

- 了解压接说明, 请查看第534, 538, 544, 546, 548页的压接工具部分 (16A插针, CCF, CCM 和CC...AN系列)

所列的尺寸不具有约束力 并可能会改变, 恕不另行通知