

外壳:
尺寸 "57.27" 页码:

C-TYPE IP65/IP66 *	244 - 249
C7 IP67, 双锁杆 *	275
V-TYPE IP65/IP66, 单锁杆 *	281/288 - 291
大外壳 *	308 - 311
T-TYPE IP65 绝缘型	328 - 329
T-TYPE / W IP66 绝缘型	338 - 339
食品卫生型 T-TYPE / H IP66/IP69	352-353
食品卫生型 T-TYPE / C IP66/IP69, -50 °C	360-361
用于腐蚀性环境的W型	374
EMC *	393
中央锁杆 *	406 - 407
IP68	424 - 427
绝缘型 830V	437 - 440
LS-TYPE *	452 - 453
面板支架: COB	462 - 463

* 不能与CME 系列一起使用

插芯,
螺钉连接



镀银插针

产品编号.

CMEF 03 T
CMEM 03 T

CMEF 03 TX
CMEM 03 TX

插芯,
弹片连接



镀银插针

产品编号.

CMSHF 03
CMSHM 03

新品

描述

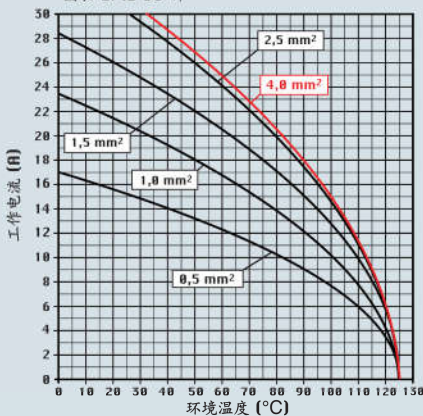
间接接触, 带压力片 1)
带母端插针的母插芯
带公端插针的公插芯

直接接触, 不带压力片 2)
带母端插针的母插芯
带公端插针的公插芯

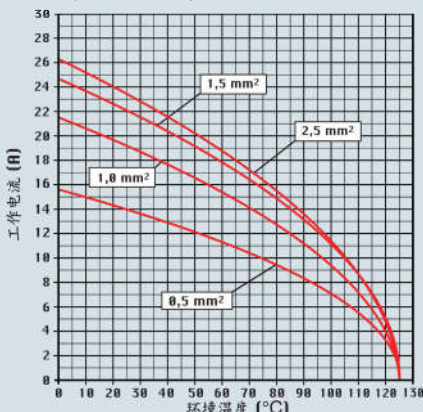
有驱动按钮的弹片端子
带母端插针的母插芯
带公端插针的公插芯

- 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
- 绝缘阻抗: $\geq 10 \text{ G}\Omega$
- 环境温度范围: $-40 \text{ }^\circ\text{C} \dots +125 \text{ }^\circ\text{C}$
- 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: $\leq 1 \text{ m}\Omega$ (CME) - $\leq 3 \text{ m}\Omega$ (CMSH)
- 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

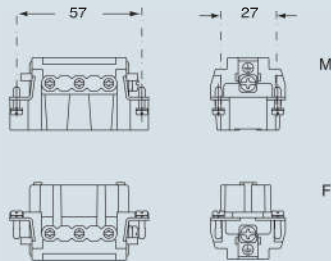
图表 CME 03 针



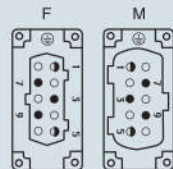
图表 CMSH 03 针



尺寸 (单位: 毫米)



接触面 (正面图)



① 打开后辅助插针在正向位置

- 带压力片的插芯, 可用的导线横截面积:
0,5 - 4 mm² - AWG 20 - 12
- 不带压力片的插芯, 可用的导线横截面积:
0,25 - 2,5 mm² - AWG 24 - 14
- 导线剥皮长度: 7 mm
- 螺钉扭力: 0.5 Nm (4.4 lb.in), 更多信息见34页和35页
- 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

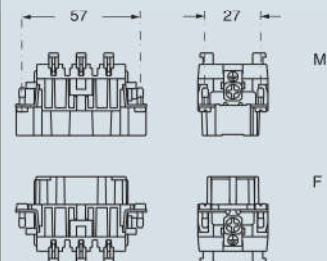
1) 用于没有预制的导线



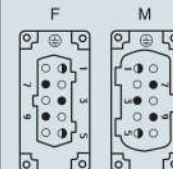
2) 用于带套管的导线



尺寸 (单位: 毫米)



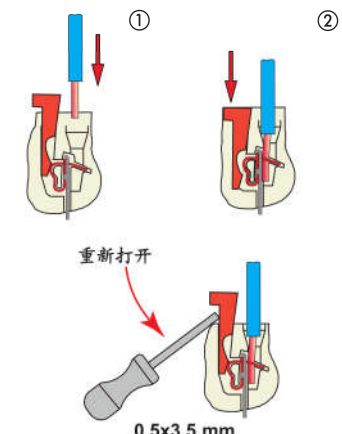
接触面 (正面图)



① 打开后辅助插针在正向位置

- 插芯可用的导线横截面积:
0,14 - 2,5 mm² - AWG 26 - 14
- 导线剥皮长度: 9...11 mm

SQUICH® 连接



所列的尺寸不具有约束力 并可能会改变, 恕不另行通知