

外壳 *):
尺寸 "104.62" 页码:

C-TYPE IP65/IP66 271
用于腐蚀性环境的W型 378

*) 只是外壳中的底座

- CT 螺钉型号: 按照需要
- 能与CNE, CCE, CSS, CSE, CSH 插芯对插
- 插芯可以从外壳的前部进行安装

终端块插芯
弹片连接

镀银插针



新品

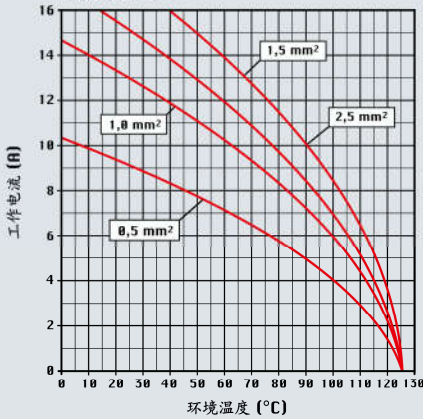
CTSE

描述	产品编号.	产品编号.	产品编号.	产品编号.
侧面安装 (见129页) 带母端插针的母插芯, No. (1-24) 和 (25-48) 1) 带公端插针的公插芯, No. (1-24) 和 (25-48) 1)	左 CTSEF 24 LN CTSEM 24 LN	右 CTSEF 24 R CTSEM 24 R	左 CTSEF 24 L CTSEM 24 L	右 CTSEF 24 RN CTSEM 24 RN

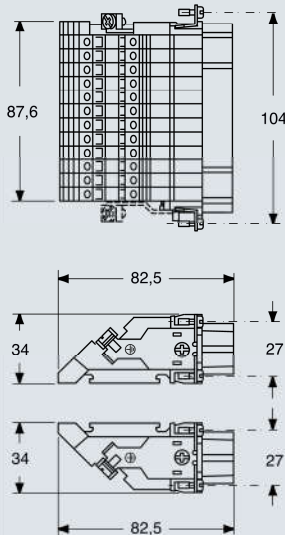
1) 用于没有预制的导线

- 符合EN 61984的特性:
16A 500V 6kV 3
16A 400/690V 6kV 2
- 获得UL, CSA, CCC *, DNV-GL, 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: $\geq 10 \text{ G}\Omega$
- 环境温度范围: $-40^\circ\text{C} \dots +125^\circ\text{C}$
- 由符合UL 94 V0的自熄热树脂制成
- 机械寿命: ≥ 500 次
- 接触阻抗: $\leq 4 \text{ m}\Omega$
- 对于最大负载电流, 请参阅下面的插芯负载曲线, 更多信息见第 560, 561页。

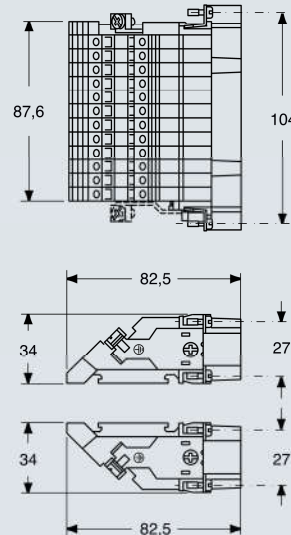
图表 CTSE 48 针



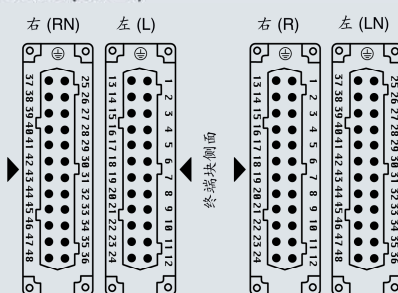
尺寸 (单位: 毫米)
母插芯 (CTSEF)



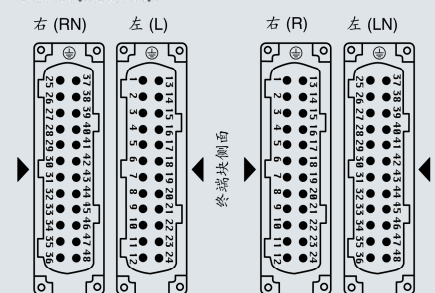
公插芯 (CTSEM)



接触面 (正面图)
母插芯 (CTSEF)

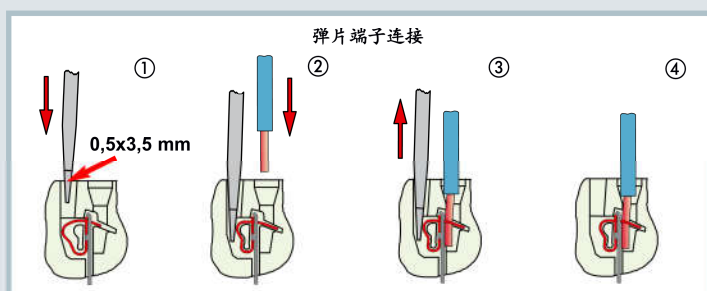


公插芯 (CTSEM)



- CTSE 弹片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

弹片端子连接



所列的尺寸不具有约束力
并可能会改变, 恕不另行通知