

外壳:
尺寸 "21.21"

页码:

绝缘型	221 - 222
金属型	223 - 225
用于腐蚀性环境的W型	369
EMC	387
IP68	416 - 418

- 可以和CKS插芯对接
- 应用于温度高达 180 °C 的插芯, 根据要求提供

插芯, 3 针 + ⊕
弹片端子连接



镀银
插针

新品

插芯, 4 针 + ⊕
弹片端子连接



镀银
插针

新品

描述

产品编号.

产品编号.

带有母插针的母端插芯
带有公插针的公端插芯

CKSF 03
CKSM 03

CKSF 04
CKSM 04

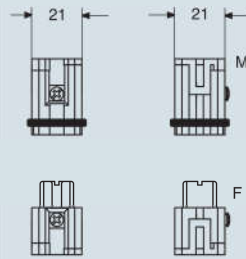
带有母插针的母端插芯
带有公插针的公端插芯

- 符合 EN 61984:

- 10A 400V 4kV 3
- 10A 690V 4kV 2
- cUL (UL for USA 和 Canada), 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: $\geq 10 \text{ G}\Omega$
- 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: $\leq 1 \text{ m}\Omega$
- 对于最大电流负载, 请参阅下面的插芯负载曲线, 更多信息见第556页

尺寸 (单位:毫米)

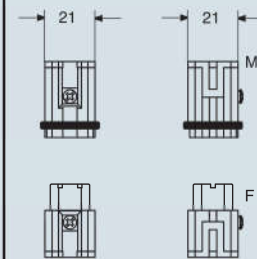


接触面 (正面图)



- 插芯所用的导线横截面积:
0,14 - 2,5 mm² - AWG 26 - 14
用于预制导线
可用截面积: 最大 1,5 mm² (AWG 16)
- 导线的剥皮长度: 9...11 mm

尺寸 (单位:毫米)

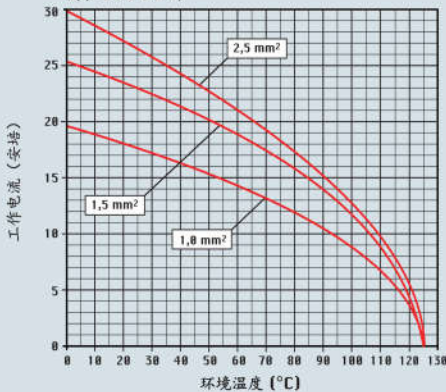


接触面 (正面图)

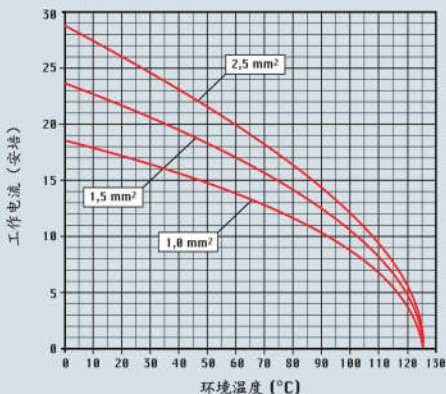


- 插芯所用的导线横截面积:
0,14 - 2,5 mm² - AWG 26 - 14
用于预制导线
可用截面积: 最大 1,5 mm² (AWG 16)
- 导线的剥皮长度: 9...11 mm

图表 CKS 03 针



图表 CKS 04 针



所列的尺寸不具有约束力
并可能会改变, 恕不另行通知

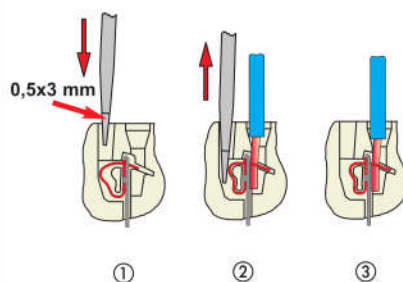
编码针:
CR K03
(490页)



编码针:
CR K04R 和 CR K04G (490页)



弹片连接



后部顶部进线使接线更容易

