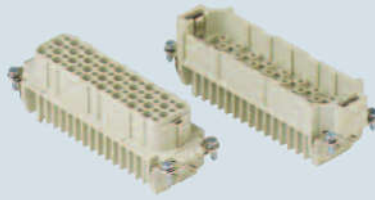


外壳:
尺寸 "104.27" 页码:

C-TYPE IP65/IP66 258 - 266
C7 IP67, 双锁杆 277
V-TYPE IP65/IP66, 单锁杆 283/296 - 299
BIG 上壳 316 - 319
T-TYPE IP65 绝缘型 332 - 333
T-TYPE / W IP66 绝缘型 342 - 343
食品卫生型T-TYPE/H IP66/IP69 356 - 357
食品卫生型T-TYPE/C IP66/IP69, -50 °C 364-365
用于腐蚀性环境的W型 376
EMC 395
中央锁杆 410 - 412
IP68 432 - 435
LS-TYPE 456 - 457

面板支架: 页码:
COB 462 - 463

插芯, 压接连接



10A 压接插针
镀银和镀金



描述

产品编号.

产品编号. 产品编号.

不带插针 (需要单独订购)
母插芯用母插针
公插芯用公插针

CDF 64
CDM 64

10A 母插芯

0,14-0,37 mm ²	AWG 26-22	识别号 No. 1
0,5 mm ²	AWG 20	识别号 No. 2
0,75 mm ²	AWG 18	识别号 No. ②
1 mm ²	AWG 18	识别号 No. 3
1,5 mm ²	AWG 16	识别号 No. 4
2,5 mm ²	AWG 14	识别号 No. 5

CDFA 0.3	镀银	CDFD 0.3	镀金 1)
CDFA 0.5		CDFD 0.5	
CDFA 0.7		CDFD 0.7	
CDFA 1.0		CDFD 1.0	
CDFA 1.5		CDFD 1.5	
CDFA 2.5		CDFD 2.5	

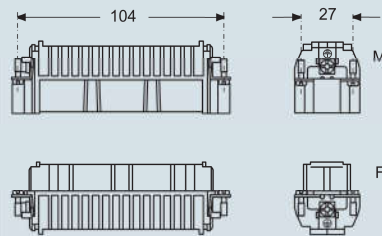
10A 公插芯

0,14-0,37 mm ²	AWG 26-22	识别号 No. 1
0,5 mm ²	AWG 20	识别号 No. 2
0,75 mm ²	AWG 18	识别号 No. ②
1 mm ²	AWG 18	识别号 No. 3
1,5 mm ²	AWG 16	识别号 No. 4
2,5 mm ²	AWG 14	识别号 No. 5

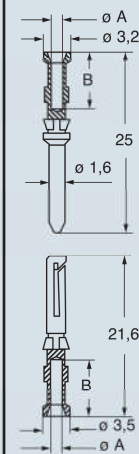
CDMA 0.3	CDMD 0.3
CDMA 0.5	CDMD 0.5
CDMA 0.7	CDMD 0.7
CDMA 1.0	CDMD 1.0
CDMA 1.5	CDMD 1.5
CDMA 2.5	CDMD 2.5

- 符合 EN 61984:
- 10A 250V 4kV 3**
- 10A 230/400V 4kV 2**
- 符合 DIN EC 175-301-801 标准
- 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: $-40 \text{ }^\circ\text{C} \dots +125 \text{ }^\circ\text{C}$
- 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: $\leq 3 \text{ m}\Omega$
- 需要应用于更高电压, 请查看 52 页的特殊电压应用部分
- 了解压接说明, 请查看第 534, 538, 544, 546, 548 页的压接工具部分 (10A 插针, CDF 和 CDM 系列)
- 对于最大负载电流, 见如下的插芯负载曲线, 更多信息请参考 557 页

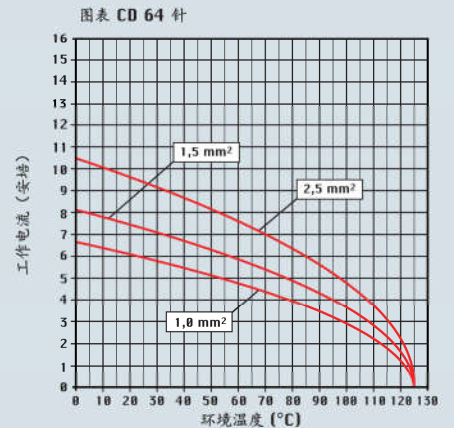
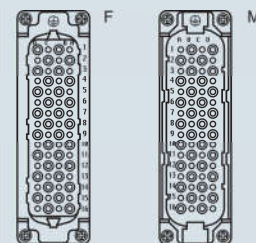
尺寸 (单位:毫米)



尺寸 (单位:毫米)



接触面 (正面图)



装了编码针 CR CP, 就要少装一只插针
详情见 491 页

CDF 和 CDM 插针

导线	导线	导线
横截面积	槽	剥皮长度
mm ²	∅ A (mm)	B (mm)
0,14-0,37	0,9	8
0,5	1,1	8
0,75	1,3	8
1,0	1,45	8
1,5	1,8	8
2,5	2,2	6

1) 基本镀金或是高厚度镀金, 见 480 页

所列的尺寸不具有约束力
并可能会改变, 恕不另行通知