

C-211S



(5,00mm) .197"

MPSS 系列

MPSS-02-16-L-03.25-SR

MPSS-08-16-L-03.25-DR-NUS

MINI 电源线配件

技术规格

如需了解所有规格，请访问
www.samtec.com?MPSS

绝缘体材料：
尼龙 6/6
触点材料：
铜合金
电镀：
50μ(1.27μm) 的镍底上镀金
或镀锡
锁：
尼龙 6/6
工作温度范围：
-55° C 至 +105° C
额定电压：
600 VAC/848 VDC
电缆：
14 或 16 AWG
符合 RoHS 规范要求：
是

额定电流	
环境温度	MPSS/MPT
20°C	20.4A
40°C	17.8A
60°C	14.6A
75°C	11.7A

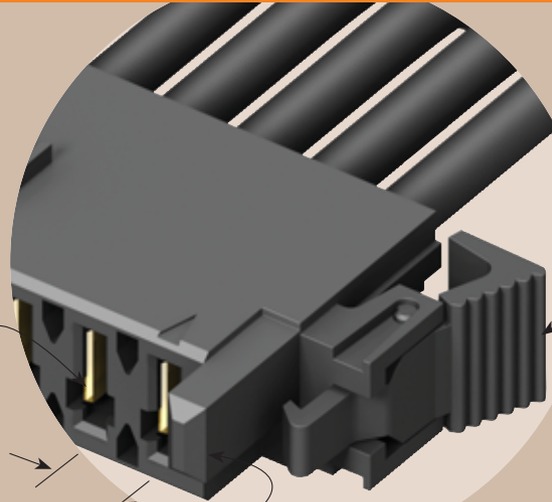
8 个位置 16 AWG 供电 (1x8)

配接：
MPT



双叶
片状触点

牢固
锁紧
系统



5mm
间距

极化导柱

MPSS

位置数

线规

电镀
选项

组装后
长度

端头 1
的选项

端头 2
的选项

-02, -03, -04,
-06, -08

-14
-16

-L
= 10μ" (0,25μm)
触点镀金

-T
= 雾锡

"XX.XX"
= 线缆长度
(以英寸计)
(83.00mm)
最小 3.25"

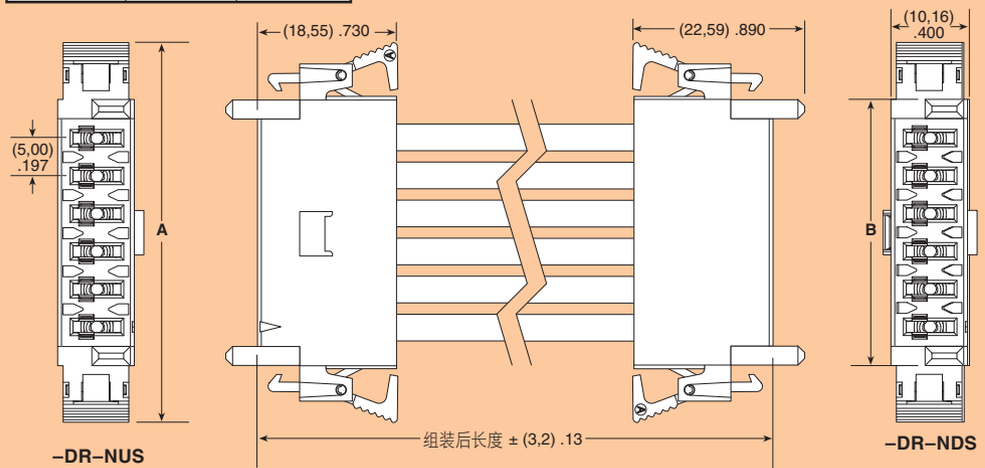
-SR
= 单端
-DR
= 双端

(适用于
-DR)

-NUS
= 缺口向上,
直线

-NDS
= 缺口向下,
直线

位置数	A	B
-02	(30,07) 1.184	(15,27) .601
-03	(35,07) 1.381	(20,26) .798
-04	(40,08) 1.578	(25,25) .994
-06	(50,09) 1.972	(35,26) 1.388
-08	(60,10) 2.366	(45,26) 1.782



因为技术的发展，所有设计、技术规范 and 组件如有更改，恕不另行通知。

WWW.SAMTEC.COM