



NC5FAV-DA

后续替代产品

5芯母头XLR插座，接地方式：插针1同前面板和外壳相连，垂直PCB安装面板，非对称按键

高工艺性艺术化底座，圆形塑料外壳的PCB安装面板XLR连接器。涵盖最小尺寸和最高堆积密度的产品（中心距离23mm）。采用非对称按键，可额外节省20%的空间。牢固的镀金及抛光接插区域，最新设计的郁金香型触点连接器。UL认证零件。

特征和性能

- 最小尺寸和最高堆积密度的XLR插座
- 郁金香型触点
- 外壳可燃性符合UL 94V-0
- 塑料外壳，钢制门锁
- 抛光的接插区域以及牢固的镀金
- 针对小空间应用 - 节省20%空间

技术信息

Product	
产品	NC5FAV-DA
连接类型	XLR
类别	母

Electrical	
触点间电容	$\leq 7 \text{ pF}$
接触电阻	$\leq 6 \text{ m}\Omega$
绝缘强度	1,5 kVdc
绝缘电阻	$> 10 \text{ G}\Omega$ (初始)
单个触点额定电流	3 A
额定电压	$< 50 \text{ V}$
接地选择	单独的接地触点连接到外壳和面板

Mechanical	
插入力	$\leq 20 \text{ N}$
拔出力	$\leq 20 \text{ N}$
使用寿命	> 1000 次插拔
接线	垂直PCB安装
锁紧装置	闩式锁
安装方向	后置安装
底座形状	A
安装	A型螺钉

Material	
触点	青铜 (CuSn6)
内芯	PA66
锁材质	钢 Ck67
外壳	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)

Environmental	
可燃性	UL 94 V-0
符合标准	IEC 61076-2-103
防护等级	IP 40
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-30°C to + 80°C