

**TRUST
THE
ORIGINAL**

插头和插座



NEUTRIK® 优曲克

插头和插座



插头:

6.35mm 插头 - PX & RPX系列	50
6.35mm 插头 - crystalCON	51
6.35mm 插头 - jumboPLUG	51
6.35mm 吉他插头 - silentPLUG	52
6.35mm 吉他插头 - timbrePLUG	53
6.35mm 吉他插头 - ultimatePLUG	54
6.35mm 插头 - C系列.....	55
MIL / B - 跳线插头	56
0.173" 迷你跳线插头	57
3.5 mm 直角立体声插头	57
技术数据	58
订购信息	59
配件	60

插座:

6.35mm 锁定电缆插座	61
6.35mm 锁定底座	62
6.35mm 垂直插座	63
6.35mm 插座 - M型插座	64
6.35mm 插座 - 细插座.....	65
6.35mm 插座 - 堆叠插座	66
技术数据	67
订购信息	68
配件	70

内联适配器:

大二芯内联转接器 - plug2PLUG	71
订购信息	71

莲花 (RCA):

Profi - RCA系列	72
莲花插座	73
技术数据	74
订购信息	74
配件	74

NEUTRIK®, crystalCON®, etherCON®, maxCON®, miniCON®, nanoCON®, neutriCON®, opticalCON®, powerCON®, Profi®, rearTWIST®, silentPLUG®, speakON®, DIWA®, XIRIUM®, 是 Neutrik AG的注册商标。

简介

Neutrik® 为市场提供广泛的专业插头及插座系列连接器, 包括6.35mm,3.5mm,MIL/B 跳线以及TT或bantam 迷你跳线插头。插座系列包括6.35mm超“细”电路板插座,该系列产品外形比大部分其他设计要小大约20%。重负荷M系列具有广泛的选择, 例如三种不同的轴端以及四种触点, 其中包括了3个PCB板和1个焊片触点。6.35mm底座以及电缆插座系列产品, 具有XLR系列中知名的安全锁定特征。所有插座都由坚固高级的热塑性塑料生产而成, 包含了所有通用的样式, 以符合音响和行业应用的不同要求。

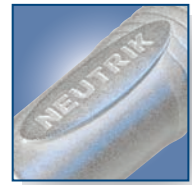
插头系列特征:

- 单声道 (TS) 和立体声 (TRS) 插头
- 直线和直角样式
- 结实的镍或黑铬压铸外壳
- 镀镍或镀金触点
- 卡盘式夹线套
- 精密加工的插针, 无铆钉
- 彩色尾套和环, 用于编码
- Silent Plug, timbrePLUG和ultimatePLUG 适合乐器 (吉他) 应用

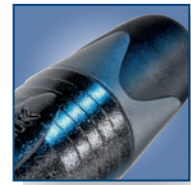
所有的插头和插座都遵循 IEC 60603-11 以及 EIA RS-453 或者相应MIL标准。

Neutrik® 同时提供了一个特殊的插座样式, 是由一个3芯的XLR和一个6.35mm插头的插座组合而成, 用于XLR外壳中稳定的扩音器或线性输入。这种“一式两样”的面板安装提供了实质性的成本, 劳动力和原料节省。关于Combo产品的更多信息, 请参见38页和39页内容, 或访问我们的网站 www.neutrik.com。





Neutrik商标



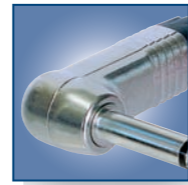
抗弯曲尾套



卡盘式夹线套



白色涂漆外壳



直角插头



CRYSTALLIZED™ – Swarovski Elements



坚固的金属外壳



适于最大10 mm电
缆线的大尾套

crystalCON

jumboPLUG

6.35mm 插头 – PX和PRX系列



NP2X



NP3X-B



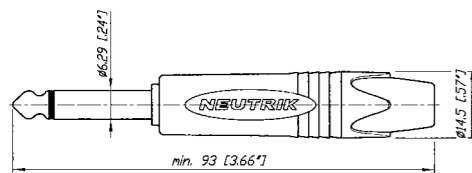
NP2X-WT



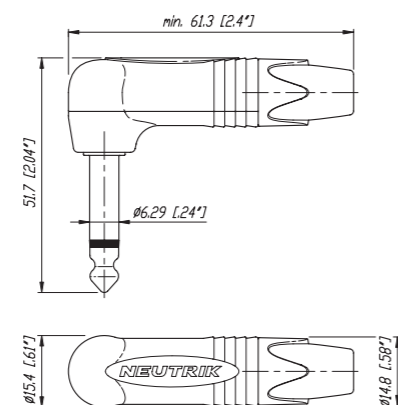
NP3RX-B

- 6.35mm 纤细设计插头，经无数次验证的卡盘式夹线套
- 精密制造的一体式触点—无铆钉
- 耀眼的光滑设计，供最大的操作便利
- 直径仅为14.5mm（直角15.4 mm）—提供插头间距为15.88 mm的最高密度的包装
- 镀镍或镀金的大二/三芯插头
- 无需螺丝钉装配（也包括PRX系列）
- 提供适用电缆外径最大达8 mm的L-D产品

NP2X



NP2RX



15.88 mm 插头间距:

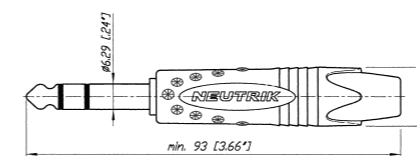
6.35mm 插头 – crystalCON



NP2X-B-CRYSTAL

- 大二芯插头 CRYSTALLIZED™ Swarovski Elements 水晶装饰
- 独特、高雅、尊贵、精致的包装—引人注目

NP2X-B-CRYSTAL



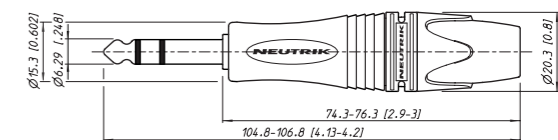
6.35mm 插头 – jumboPLUG



NP2XL

- 专业的大二/三芯插头
- 电缆外径可达10 mm
- 时尚设计的坚固压铸外壳
- 可靠的夹线套设计，保证电缆线稳固
- 人体工学设计，易于操作
- 精密制造的一体式触点-避免勾住

NP3XL





可移动磁铁

直角插头

silentPLUG

6.35mm 吉他插头 - silentPLUG



NP2X-AU-SILENT



NP2RX-AU-SILENT

- 避免刺音和破音
- 密封焊接开关触点
- 超过10'000次的产品使用寿命
- 细直角插头，具有得到行业认可的可靠卡盘式电缆夹线套
- 精巧引人的设计，便于操作及连接
- 直外壳部分覆橡胶以达到最好的抗震性和可靠性
- 提供适用电缆外径最大达8 mm的L-D版本产品

注意!

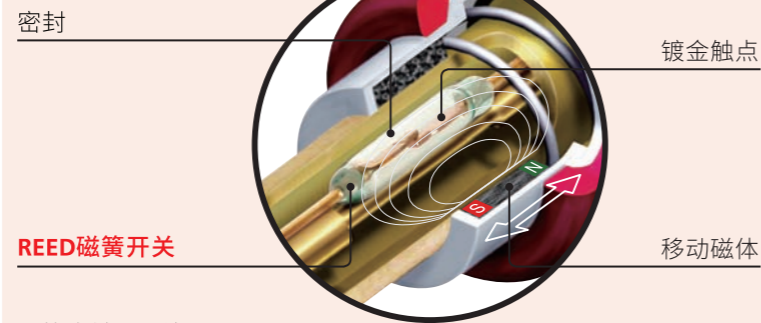
仅限于乐器（吉他）应用。

如使用于扩音器输出，有可能损坏连接器！装电池的前置放大器或者功放，其与silentPLUG连接后，可能导致无法工作。

设计标准

当加载中更换乐器（吉他）时，silentPLUG可使乐器（吉他）线自动消音（减弱）以避免破音或刺音。
集成的静音开关（专利申请中）以REED磁簧技术为基础，从而保证超过10'000的产品使用寿命。
PX silentPLUG采用了坚固的金属外壳，并覆盖了橡胶衬垫，用于提高震动保护。

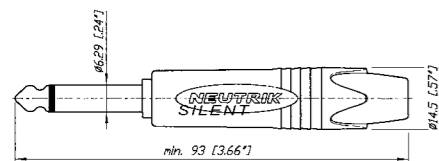
静声开关的详细:



REED磁簧开关

- 抗腐蚀和污染
- 无接触，持续接触电阻
- 与开关机制分离

NP2X-AU-SILENT



可旋盖帽，调节音质

直角插头

timbrePLUG

6.35mm 吉他插头 - timbrePLUG



NP2RX-TIMBRE



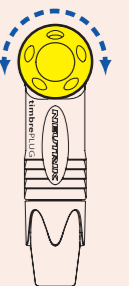
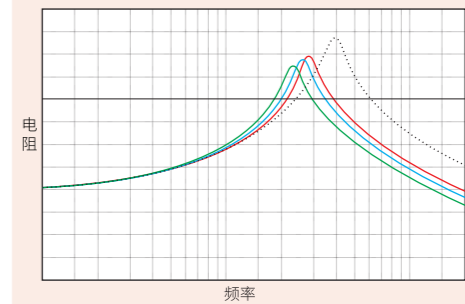
- 标准电缆音质，另附其他三种音质
- 细直角插头，具有得到行业公认的可靠卡盘式电缆夹线套
- 精巧引人的设计，便于操作及连接
- 镀金插头，精密制造的一体式触点

设计标准

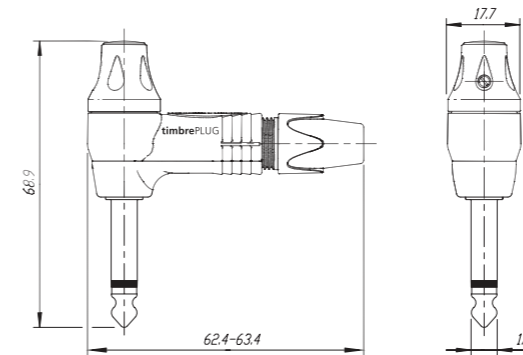
吉他的音质好坏不仅仅取决于吉他本身（弦、拾音器、琴身），同时也受吉他乐器线和电流影响。
timbrePLUG 能使吉他的音色从平淡单一变得个性饱满。

timbrePLUG - 独特性能

- 中性位置/基本音质特色
- 方位1/音效1
- 方位2/音效2
- 方位3/音效3



NP2RX-TIMBRE





可旋盖帽，调节音质



直角插头



动磁

注意!
仅限于乐器（吉他）使用。如用于扩音器输出，有可能损坏连接器。

ultimatePLUG



标准的专业 6.35mm插头



B 标准型

6.35mm 吉他插头 - ultimatePLUG



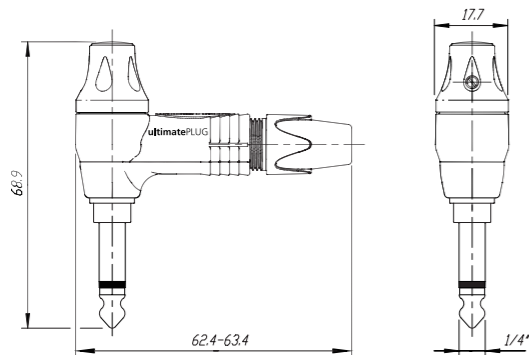
NP2RX-ULTIMATE



- 2合1 – 同时兼容timbrePLUG和silentPLUG
- 产品成就音色改变，避免了破音和刺音
- 终极吉他插头
- 细直角插头，具有行业公认的可靠卡盘式电缆夹线套
- 精巧诱人的设计，便于操作和连接
- 镀金插头，精密制造的一体式触点

请参考P52页更多关于 **silentPLUG** 的产品详情，P53页更多关于 **timbrePLUG** 的产品性能。

NP2RX-ULTIMATE



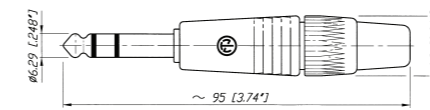
6.35mm 插头 - C 系列



NP2C + BSP-3

- 大二/三芯产品系列
- 符合EIA / IEC标准
- 独特的插针设计，无铆钉
- 坚固的金属压铸外壳
- 出色的Neutrik®卡盘式夹线套

NP3C



MIL / B 跳线插头



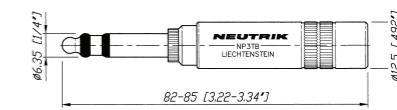
NP3TB-R



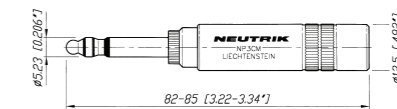
NP3CM-B

- 6.35mm "B标准"和"MIL"跳线插头
- 全金属设计，卡盘式夹线套，无铆钉
- 符合所有现行标准
- 提供仅适用于过载使用的插针产品

NP3TB-B



NP3CM-B





迷你插头



双头迷你插头



镀金触点



易于装配

0.173" 迷你跳线插头



NP3TT-1-B



NP3TT-2

3.5 mm 直角立体声插头



NTP3RC



NTP3RC-B

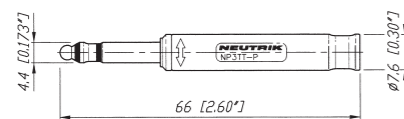
- 人体工学设计，非常结实
- 金触点产品，与NJ3TTA插座组合，解决了因腐蚀或灰尘而引起的接触问题
- 单头迷你插头NP3TT-P和双头迷你插头NP3TT-2，使用标准的六角压接工具安装，方式同轴电缆相同
- T+R焊接终端，套管接触压接终端

- 独一无二的3.5 mm卡盘式夹线套插头
- 全金属外壳—坚固可靠
- 易于装配，使用简单
- 纤细设计—节省空间
- 优秀的线缆保护
- 全镍或黑色外壳，可提供镀金触点产品

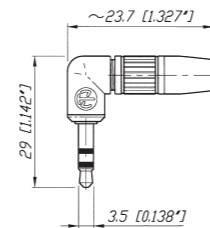
NP3TT-1



NP3TT-P



NTP3RC



规格	6.35mm 插头 SILENT & CRYSTAL timbrePLUG & ultimatePLUG jumboPLUG	MIL / B-跳线插头	0.173"迷你跳线插头	3.5 mm 立体声插头
----	---	--------------	--------------	--------------

电				
额定电流:	取决于适配的连接	•	•	•
触点电阻:	取决于适配的连接	•	•	•
绝缘电阻: - 初始:	> 2 GΩ	•	•	•
- 湿热测试之后:	≥ 1 GΩ	•	•	•
	> 0.1 GΩ	ULTIMATE + TIMBRE	•	•
绝缘强度	1 kV dc	•	-	-
	200 V dc	SILENT	-	-
	100 V dc	ULTIMATE + TIMBRE	-	-

机械				
使用寿命	> 1'000 次适配循环	•	•	•
连线:	焊接终端	•	•	•
导线尺寸	mm ²	1	1 (NP3CM: 0.5)	0.25
	AWG	18	18 (NP3CM: 20)	24
电缆外径:	mm	4 - 7 (≤ 10: NP*XL)	4 - 7	4-4.8
				2 - 4.5

材料				
外壳:	锌压铸 (ZnAl4Cu1) 镀镍或 黑铬	黄铜 (CuZn39Pb3) 黑色或红色涂层	黄铜 (CuZn39Pb3) 2 μm 镀镍 (Su) PA 6 30 % GR	锌压铸 (ZnAl4Cu1) 镀镍或 黑铬
绝缘:	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)	•	•	PA 6.6 15% GR
触点:	黄铜 (CuZn39Pb3) 2 μm 镀镍 (Su) 或金	•	• (Tip: CuSn6) • 或黄铜 2 μm TRIBOR® (NiP-AuCo)	•
卡盘:	POM	POM	-	POM
尾套:	POM + PU	-	-	CuZn39Pb3 + PU (镍或黑铬)
橡胶覆盖外壳:	EPDM	-	-	-

环境				
温度范围:	-20 °C 至 +65 °C	•	•	•
可焊性:	符合 IEC68-2-20	•	•	•

订购信息				
产品型号	外壳	触点	标准兼容性	备注

6.35 mm 专业插头 - PX和PRX系列

NP2X	NP2RX	镍	镍	IEC 60603-11 / EIA RS-453	单声道插头, 黑色尾套
NP2X-BAG	NP2RX-BAG	黑铬	镍	●	单声道插头, 黑色尾套
NP2X-B	NP2RX-B	黑铬	金	●	单声道插头, 黑色尾套
NP2X-WVT	-	白色涂漆	镍	●	单声道插头, 白色尾套
NP3X	NP3RX	镍	镍	●	立体声插头, 黑色尾套
NP3X-BAG	NP3RX-BAG	黑铬	镍	●	立体声插头, 黑色尾套
NP3X-B	NP3RX-B	黑铬	金	●	立体声插头, 黑色尾套
*-D	*-D				散装订购需以100件为单位

silentPLUG - 特殊6.35 mm 吉他插头

NP2X-AU-SILENT	橡胶覆层	金	IEC 60603-11 / EIA RS-453	单声道插头, 静音开关
NP2RX-AU-SILENT	红色涂层	金	IEC 60603-11 / EIA RS-453	直角单声道插头, 静音开关

timbrePLUG - 特殊6.35 mm 吉他插头

NP2RX-TIMBRE	红色涂层	金	IEC 60603-11 / EIA RS-453	直角单声道插头, 音色开关
--------------	------	---	---------------------------	---------------

ultimatePLUG - 特殊6.35 mm 吉他插头

NP2RX-ULTIMATE	黑铬	金	IEC 60603-11 / EIA RS-453	直角单声道插头, 音色开关, 静音开关
----------------	----	---	---------------------------	---------------------

crystalCON - 6.35 mm 专业插头

NP2X-B-CRYSTAL	黑铬	金	IEC 60603-11 / EIA RS-453	单声道插头, 黑色尾套, 配备 CRYSTALLIZED™ - Swarovski Elements
----------------	----	---	---------------------------	---

jumboPLUG - 6.35 mm 插头, 适用于大型音频设备和扬声器电缆线

NP2XL	镍	镍	IEC 60603-11 / EIA RS-453	单声道插头, 黑色尾套
NP3XL	镍	镍	●	立体声插头, 黑色尾套

C系列 - 6.35 mm 专业插头

NP2C	镍	镍	IEC 60603-11 / EIA RS-453	单声道插头, 黑色尾套
NP2C-BAG	黑铬	镍	●	单声道插头, 黑色尾套
NP2C/B	黑铬	金	●	单声道插头, 黑色尾套和金触点
NP3C	镍	镍	●	立体声插头, 黑色尾套
NP3C-BAG	黑铬	镍	●	立体声插头, 黑色尾套
NP3C/B	黑铬	金	●	立体声插头, 黑色尾套和金触点
NP2C-BAG-T-AU	黑铬	镍 + T: 金	●	单声道插头, 具有镀金接点和黑色尾套
NP2C-T10AA	镍	镍	●	单声道插头, 红色尾套, 内置1:10变压器, 把麦克风输入转变为吉他输入
NP2RCS	镍 + 黑色塑料	镍	●	单声道直角插头, 黑色尾套
NP3RCS	镍 + 黑色塑料	镍	●	立体声直角插头, 黑色尾套
NP*C-D				散装订购需以100件为单位

订购信息				
产品型号	外壳	触点	标准兼容性	备注

MIL/B - 跳线插头

NP3TB-B	黑色	镍	B-GAUGE BP0316	6.35mm B-标准型插头
NP3TB-R	红色	镍	●	6.35mm B-标准型插头
NP3TM-B	黑色	镍	MIL-P-642/2	6.35mm MIL 插头
NP3TM-R	红色	镍	●	6.35mm MIL 插头
NP2CM-B	黑色	黄铜	MIL-P-642/4	6.35mm MIL单声道插头
NP2CM-R	红色	黄铜	●	6.35mm MIL单声道插头
NP3CM-B	黑色	黄铜	MIL-P642/5A	5.23 mm(0.206")MIL 插头
NP3CM-R	红色	黄铜	●	5.23 mm(0.206")MIL 插头

0.173" 迷你跳线插头

NP3TT-1-B	镍 + 黑色塑料	镍	MIL-P-642/13	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 黑色套管
NP3TT-1-R	镍 + 红色塑料	镍	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 红色套管
NP3TT-AU-B	镍 + 黑色塑料	金	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 黑色套管
NP3TT-AU-R	镍 + 红色塑料	金	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 红色套管
NP3TT-P-B	黑色塑料	镍	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 黑色套管
NP3TT-P-R	红色塑料	镍	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 红色套管
NP3TT-P-AU-B	黑色塑料	金	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 黑色套管
NP3TT-P-AU-R	红色塑料	金	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你插头, 红色套管
NP3TT-2	黑色塑料	镍	●	带焊接触点的4.4 mm (0.173") 迷你双头插头, 黑色套管

3.5 mm 直角立体声插头

NTP3RC	镍	镍	IEC 60603- 11	带卡盘和尾套的3.5mm音频插头
NTP3RC-B	黑铬	金	IEC 60603- 11	带卡盘和尾套的3.5mm音频插头

配件



BSP-*



BPX-*



BSTT-*



BSTP-*



PXR-*



PCR-*



BPX-L

BSP-*	NP *C系列彩色尾套
BPX-*	NP *X系列彩色尾套
BPX-L	PX系列带夹线套的大尾套。适应外径为 7.0 - 8.0 mm 的电缆线。
BSTT-*	NP3TT系列彩色套管
BSTP-*	NP3TT-P系列彩色套管
PXR-*	NP *X系列彩色标记环
PCR-*	NP *C系列彩色标记环

*: 必须以100件为单位订购



安装工具



HX-TT-1



HX-R-BNC



HX-R-BNC-PJ



HTXP



HTPXS

HX-TT-1	NP3TT-1/AU 安装和压接工具
HX-R-BNC	NP3TT-P * 六角压接工具
DIE-R-BNC-PJ	NP3TT-P *(5.4 mm) 六角压接模
HTXP	手动工具, 用来拧紧PX和XX尾套
HTPXS	手动工具, 用来支撑PX插头的外壳



6.35mm带锁
电缆插座



Neutrik电缆保持力

6.35mm 锁定电缆插座



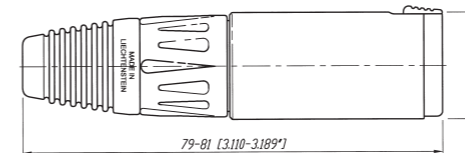
NJ3FC6



NJ3FC6-BAG

- 安全的锁定电缆插座
- 与EIA RS-453中列明的所有单声道或立体声插头适配
- 十分坚固可靠
- 出色的Neutrik电缆保持力
- 10种颜色的彩色尾套可供选择
- 电缆外径可达到8mm

NJ3FC6





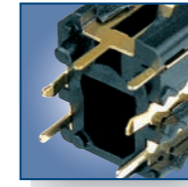
释放锁



标准的D型安装尺寸

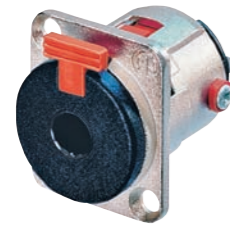


旋转调节头盖



焊接插针

6.35mm 锁定底座



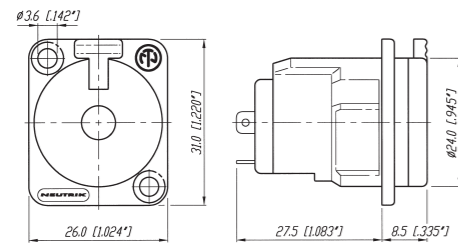
NJ3FP6C



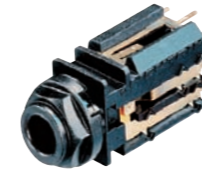
NJ3FP6C-BAG

- 与EIA RS-453中列明的所有单声道或立体声插头适配
- 尺寸上与D系列兼容 (31 x 26 mm)
- 安全锁定底座
- 焊接终端
- 提供黑色塑料外壳的特殊版产品
- 接地选择 (详情登阅 www.neutrik.com)

NJ3FP6C



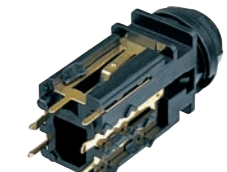
6.35mm 垂直插座



NJ*FD-V



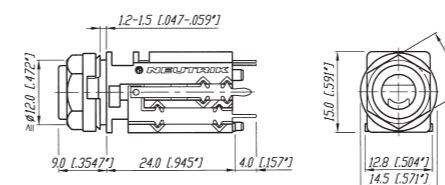
NJ6TB-V



- 标准的6.35mm (FD)或者密耳标准(TB)版本的Neutrik垂直PCB板插座
- 旋钮安装螺帽,大幅度减少了组装时间
- 特殊的弹簧元件,独立于触点,可产生保持力,获得优化的接触力以及最小接触磨损
- 镀金接触区域,保证了产品的耐用性,可靠性和抗腐蚀性

- 高密度紧凑产品设计,占用较小空间,可按装更多插座
- 提供立体声开关,立体声无开关产品和单声道无开关产品
- 可插拔超过10'000次

NJ*FD-V



*: 2, 3, 5, 6



半螺纹头 铬套圈 塑料螺帽

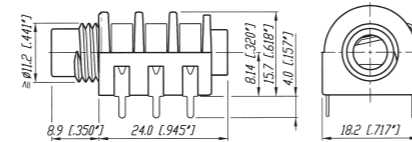
6.35 mm 插座 - M 型插座



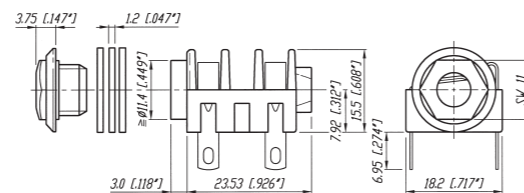
NMJ4HHD2 NMJ2HC-S NMJ6HFD2

- 宽外壳以及十分坚固的触点
- 提供所有普通配置产品：
 - 单声道
 - 立体声
 - 带开关
 - 不带开关
- 硬线及PCB产品
- 轴端
 - 半螺纹
 - 全螺纹
 - 铬套圈
- 全螺纹以及M型铬轴端插座，配有垫圈及固定螺帽
- 用于半螺纹头产品的安装部件，须分开订购
- 塑料或铬金属外观的代表性产品

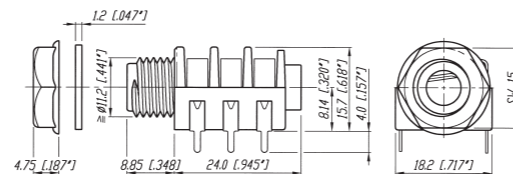
NMJ6HHD2



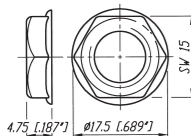
NMJ4HC-S



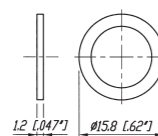
NMJ6HFD2



NRJ-NUT-B



NRJ-WB (垫圈)



半螺纹头 铬头 底座接地触点 镀金触点

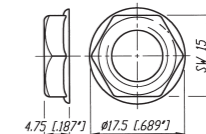
6.35 mm 插座 - 细插座



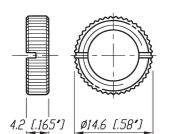
NRJ4HH-1 NRJ6HF-1 NRJ6HM-1 NRJ-NUT-B NRJ-NUT-MK NRJ-NUT-MS NRJ-NUT-MN (仅为金属头)

- 高密度板包装
- 轴端
 - 半螺纹
 - 全螺纹
 - 金属
- * - 1版本产品通过有效的底座接地系统，符合EMC规则的要求
- 保持弹簧加强固定插头，避免断开的可能
- 所有细插座系列都具有PCB水平安装针脚
- 多种类型的安装螺帽 - 须分开订购

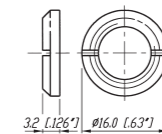
NRJ-NUT-B



NRJ-NUT-MK

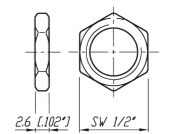


NRJ-NUT-MS

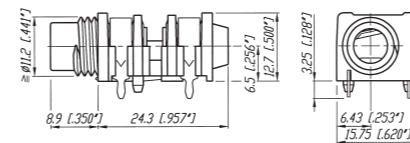


NRJ-NUT-MN

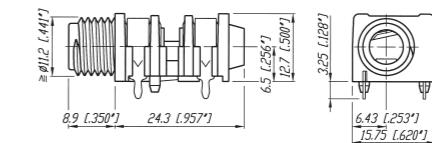
(仅同金属头相适配)
螺距为3/8" 32 UNEF 2A.



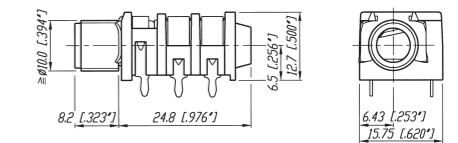
NRJ4HH-1



NRJ4HF-1



NRJ6HM-1





平头 快速固定头 快速固定螺帽 全螺纹头

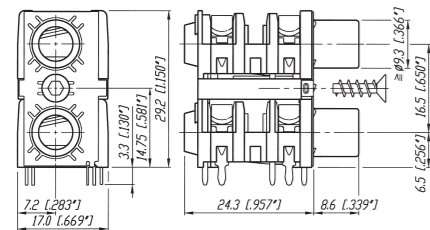
6.35 mm 插座 - 堆叠插座



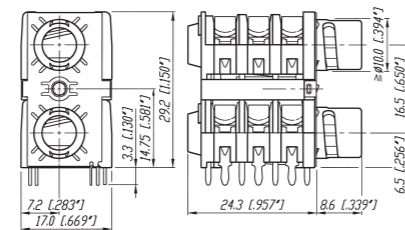
NSJ8HC NSJ12HL NSJ12HH-1 NSJ12HF-1

- 单声道和立体声双头细插座，PCB板安装，带开关触点
- 可用两个快速安装螺帽或者带螺纹螺帽或者一个中心螺丝进行产品安装
- 最高密度板包装，两个插座仅有一个焊垫，1RU大小
- 全螺纹，半螺纹以及平轴端产品，快速安装

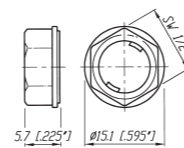
NSJ8HC



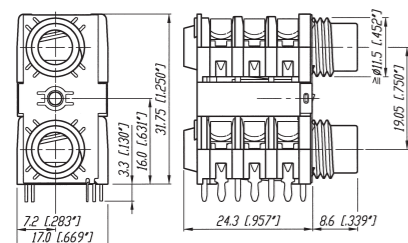
NSJ12HL



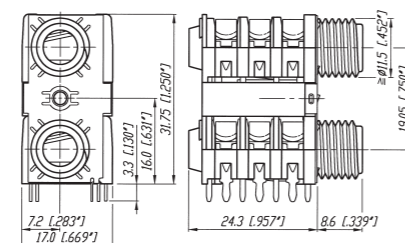
NSJ-NUT-B
(快速固定螺帽)



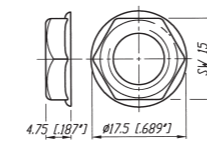
NSJ12HH-1



NSJ12HF-1



NRJ-NUT-B



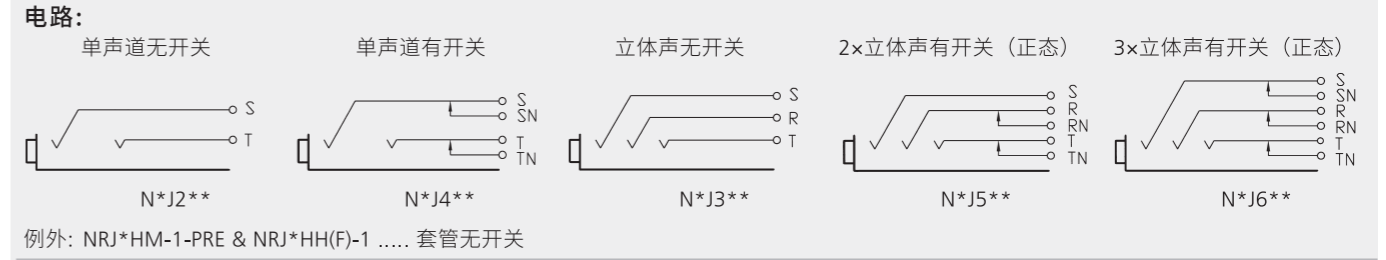
规格	垂直插座	锁定 电缆插座/底座	M型插座	细插座	堆叠 插座
----	------	---------------	------	-----	----------

电					
触点电阻	- 初始	< 10 mΩ	< 6 mΩ	< 15 mΩ	< 10 mΩ
	- 顶行	-	-	-	< 15 mΩ
	- 底行	-	-	-	< 10 mΩ
开关触点电阻	- 银	-	< 30 mΩ	< 25 mΩ	-
	- 金	< 15 mΩ	-	< 10 mΩ	-
	- 顶行	-	-	-	< 15 mΩ
	- 底行	-	-	-	< 10 mΩ
绝缘电阻	≥ 1 GΩ @ 500 V dc	●	●	●	●
绝缘强度	1 kV dc	●	●	●	●
额定电流		3 A	10 A	3 A	3 A
额定开关触点电流		0.25 A @ 12 V	-	0.5 A @ 50 V	0.5 A @ 50 V

机械					
使用寿命	>10'000次适配循环	●	●	●	●
插 / 拔力		< 20 N / > 8 N	< 30 N / < 20 N	< 30 N / > 10 N	< 30 N / > 10 N
螺帽拧开扭矩		25 N cm / 9.84 N in	-	-	-
锁紧力		-	> 80 N	-	-
导线尺寸		-	1 mm ² / 18 AWG [®]	-	-
电缆外径 (仅限于FC6)		-	3.5 - 8.0 mm	-	-
面板厚度		1.2 - 1.5 mm [0.047 - 0.06"]	-	-	-
	- 全螺纹轴端	-	< 3.0 mm	< 3.0 mm	-
	- 半螺纹轴端	-	< 1.0 mm	< 1.0 mm	-
	- 铬轴端	-	< 4.7 mm	-	-
	- NSJ*HL	-	-	-	1.0 - 1.6 mm
	- NSJ*HC	-	-	-	> 1.0 mm

材料					
外壳/柄	PA 6.6 30% GR	ZnAl4Cu1 镍或黑	PA 6.6 15% GR	PA 6 15% GR	PA 6 15% GR
	- FP6P	-	PA 6.6 30% GR	-	-
绝缘	-	-	PA 6.6 30% GR	-	-
触点	CuSn6	CuBe2/CuZn37 (接地)	CuSn6	CuSn6	CuSn6
触点表面	0.2 μm Au	2 μm Ag	gal 2 μm 银/0.2 μm 金	gal 2 μm 银/0.2 μm 金	gal 2 μm 银
螺帽/螺母/垫圈	POM	-	PA 6.6 15% GR	PA 6.6 15% GR	PA 6.6 15% GR
环形螺母	-	-	-	黄铜 (镀镍)	黄铜 (镀镍)
卡盘	-	POM	-	-	-
尾套	-	PA 6.6 15% GR + PUR	-	-	-

环境					
可焊性符合	IEC 68-2-20	●	●	●	●
标准的兼容性	EIARS 453 + IEC 60603-11	NJ*FD	●	●	●
	B-标准型 BPO 316, MIL-J-641/3	NJ*TB	-	-	-
温度范围	-25°C 至 +70°C	●	●	●	●



订购信息	产品型号	外壳	触点	终端	标准兼容性	备注
------	------	----	----	----	-------	----

细插座 - 6.35 mm 水平安装插座

PCB板安装插座-带开关

产品型号	外壳	触点	终端	标准兼容性	备注
NRJ3HF-1	黑色/塑料	银	水平PCB板安装	IEC 60603-11/EIA RS 453	立体声, 全螺纹头, 底座接地触点
NRJ4HF	●	●	●	●	单声道, 全螺纹头
NRJ4HF-1	●	●	●	●	单声道, 全螺纹头, 底座接地触点
NRJ6HF	●	●	●	●	立体声, 全螺纹头
NRJ6HF-1	●	●	●	●	立体声, 全螺纹头, 底座接地触点
NRJ4HH	●	●	●	●	单声道, 半螺纹头
NRJ4HH-1	●	●	●	●	单声道, 半螺纹头, 底座接地触点
NRJ6HH	●	●	●	●	立体声, 半螺纹头
NRJ6HH-1	●	●	●	●	立体声, 半螺纹头, 底座接地触点
NRJ6HF-AU	●	金	●	●	立体声, 全螺纹头, 镀金触点
NRJ6HF-1-AU	●	金	●	●	立体声, 全螺纹头, 底座接地触点, 镀金触点
NRJ6HH-AU	●	金	●	●	立体声, 半螺纹头, 镀金触点
NRJ-NUT-B	●	-	-	-	六角黑色塑料螺母
NRJ-NUT-R	红色/塑料	-	-	-	六角红色塑料螺母
NRJ-NUT-MK	金属/镀镍	-	-	-	金属环形螺母, 有凸边
NRJ-NUT-MS	金属/镀镍	-	-	-	金属环形螺母

PCB板安装插座-金属头, 带开关

产品型号	外壳	触点	终端	标准兼容性	备注
NRJ6HM-1	黑色/塑料	银	水平PCB板安装	IEC 60603-11/EIA RS 453	立体声, 金属螺纹头
NRJ6HM-1-AU	●	金	●	●	立体声, 金属螺纹头, 镀金触点
NRJ-NUT-MN	金属	-	-	-	六角金属螺母 (仅适用于金属头插座)

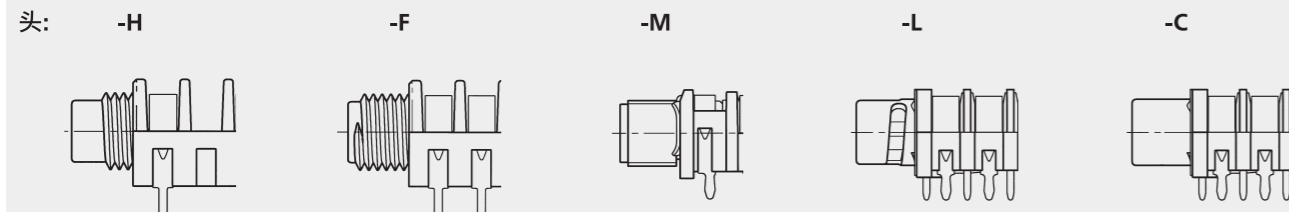
堆叠插座 - 6.35 mm 水平安装插座

产品型号	外壳	触点	终端	标准兼容性	备注
NSJ8HL	聚酰胺PA 6.6GR	银	水平PCB板安装	IEC 60603-11/EIA RS 453	单声道, 快速安装头
NSJ12HL	●	●	●	●	立体声, 快速安装头
NSJ8HC	●	●	●	●	单声道, 全轴头
NSJ12HC	●	●	●	●	立体声, 全轴头
NSJ12HF-1	●	●	●	●	全螺纹头
NSJ12HH-1	●	●	●	●	半螺纹头
NSJ-NUT-B	黑色/塑料	-	-	-	快速安装螺母

所有细插座仅适用于PCB板安装。
安装螺母必须分开订购, 堆叠插座NSJ8HL和NSJ12HL除外。

订购关键:

NRJ*H	NEUTRIK 水平插座	* 触点数量:
H	半螺纹头	2 单声道无开关
F	全螺纹头	4 单声道有开关
L	快速固定头	6 立体声有开关
M	金属螺纹头	8 单声道堆叠插座
C	平头	12 立体声堆叠插座
-1	底座接地触点	



零件编号	外壳	触点	终端	标准兼容性	备注
------	----	----	----	-------	----

6.35 mm 锁定插座

NJ3FC6	镍	银	线焊接	IEC 60603-11/EIA RS 453	电缆插座
NJ3FC6-BAG	黑色	●	●	●	●
NJ3FP6C	镍	●	●	●	底座
NJ3FP6C-B	黑色	金	●	●	●
NJ3FP6C-BAG	黑色	银	●	●	●
NJ3FP6F-P	黑色/塑料	●	平插片	●	塑料底座
NJ3FP6P-BAG	黑色/塑料	●	●	●	塑料底座

6.35 mm 垂直插座

NJ2FD-V	黑色/塑料	金	垂直PCB板安装	IEC 60603-11/EIA RS 453	无开关单声道插座 (T/S)
NJ3FD-V	●	●	●	●	无开关立体声插座 (T/R/S)
NJ5FD-V	●	●	●	●	2x (全正态) 立体声开关插座 (T/TN/R/RN/S)
NJ6FD-V	●	●	●	●	3x (全正态) 立体声开关插座 (T/TN/R/RN/S/SN)
NJ6TB-V	●	●	●	B型 BPO316 MIH-641/3	3x (全正态) 立体声开关插座 (T/TN/R/RN/S/SN)

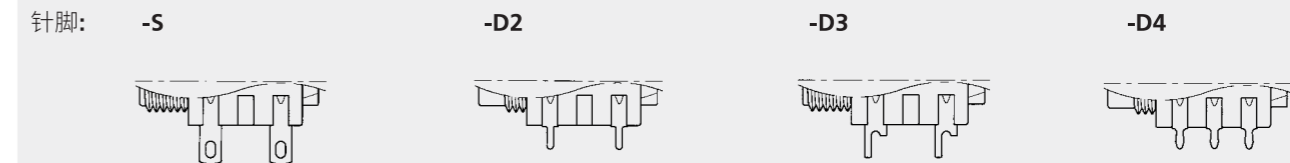
M型插座 - 6.35 mm 水平插座

NMJ2HF-S	黑色/塑料	银	水平PCB板安装	IEC 60603-11/EIA RS 453	单声道, 无开关, 全螺纹头, 焊片
NMJ3HF-S	●	●	●	●	立体声, 无开关, 全螺纹头, 焊片
NMJ4HF-S	●	●	●	●	单声道, 有开关, 全螺纹头, 焊片
NMJ2HC-S	●	●	●	●	单声道, 无开关, 铬套管, 焊片
NMJ4HC-S	●	●	●	●	单声道, 有开关, 铬套管, 焊片
NMJ4HFD2	●	●	●	●	单声道, 有开关, 全螺纹头, PCB板安装
NMJ4HFD3	●	●	●	●	单声道, 有开关, 全螺纹头, 无需PCB板安装
NMJ4HCD2	●	●	●	●	单声道, 有开关, 铬套管, PCB板安装
NMJ4HHD2	●	●	●	●	单声道, 有开关, 半螺纹头, PCB板安装, 无螺母和垫圈
NMJ6HF-S	●	●	●	●	立体声, 有开关, 全螺纹头, 焊片
NMJ6HC-S	●	●	●	●	立体声, 有开关, 铬套管, 焊片
NMJ6HCD2	●	●	●	●	立体声, 有开关, 铬套管, PCB板安装
NMJ6HHD2	●	●	●	●	立体声, 有开关, 半螺纹头, PCB板安装, 无螺母和垫圈
NMJ6HFD2	●	●	●	●	立体声, 有开关, 全螺纹头, PCB板安装
NMJ6HFD3	●	●	●	●	立体声, 有开关, 全螺纹头, 无需PCB板安装
NMJ6HCD3	●	●	●	●	立体声, 有开关, 铬套管, 无需PCB板安装
NMJ6HFD4	●	●	●	●	立体声, 有开关, 全螺纹头, 插入式PCB板安装

全螺纹和铬头M型插座带有固定螺母和垫圈。
半螺纹头的安装零部件需分开订购。

订购关键:

NMJ*H	NEUTRIK M型水平插座	* 触点数量:
H	半螺纹头	2 单声道无开关
F	全螺纹头	3 立体声无开关
C	铬头	4 单声道有开关
-S	焊片	5 立体声有开关 (T/S)
D2	PCB安装板引脚 02	6 立体声有开关 (T/R/S)
D3	PCB安装板引脚 03	
D4	PCB安装板引脚 04	

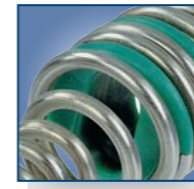


配件



BSX-*	彩色尾套
DSS-*	彩色塑料面板
SCDR	后端保护盖，用于6.35mm锁定底座
NDJ	用于6.35mm底座的dummyPLUG
NZP1RU-8	1RU跳线板，8个D型外壳开孔
NZP1RU-12	1RU跳线板，12个D型外壳开孔
SCDX	用于6.35mm锁定底座的折叠盖子，防护等级IP42
SCCD-W	6.35mm底座弹簧密封盖，防护等级IP 65
SCDP-*	D型密封彩色衬圈 (*: 0- 黑色, 2- 红色, 4- 黄色, 5- 绿色, 6- 蓝色, 9- 白色)
MFD	带M3螺纹的固定架，使用M3螺丝，实现轻松快捷安装所有D型底座连接器
NRJ-NUT-MS	镀镍金属环螺母
NRJ-NUT-MN	金属六角螺母 (仅适用于金属头插座)
NRJ-NUT-MK	镀镍黄铜滚花圆形螺母
NRJ-NUT-R	红色塑料六角螺母
NRJ-NUT-B	黑色塑料六角螺母
NDJ	用于Neutrik 6.35mm插座的dummyPLUG NDJ，简化布线，塞住空余输入口，防止错误布线，同时也能防止落入灰尘

*: 必须以100件为单位订购



简约外壳

plug2PLUG

大二芯内联转换器 - plug2PLUG



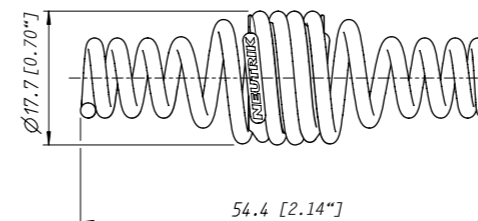
NA2JJ



应用：连接两个大二芯插头

- plug2PLUG是一个十分简洁而精密的插头转换器，可便利并迅速地连接两个大二芯插头

NA2JJ



订购信息

plug2PLUG

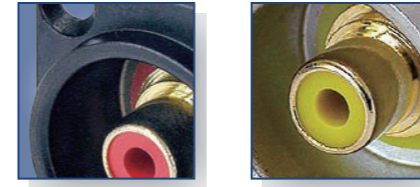
NA2JJ 可延展两个大二芯插头的2级耦合器



镀金触点

柔软触感表面

Profi®



镀金莲花插座

彩色垫圈

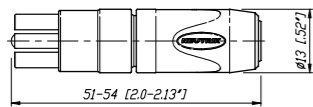
Profi® RCA 系列



NF2C-B2

- 连接时先接地后信号，断开时先信号后接地
- 无噪音干扰和扬声器破音
- 精密加工，符合我们的质量要求
- Neutrik独特的卡盘式电缆夹线套
- 镀金触点
- 光滑的尾套具有柔软的触感以及彩色波纹衬圈
- 改进的接地接线柱，方便焊接

NF2C-B2



莲花插座



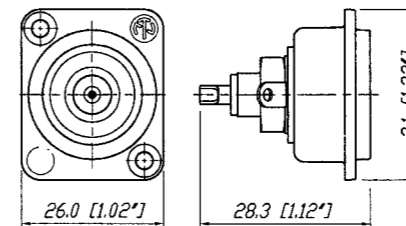
NF2D-4



NF2D-B-6

- 精密加工，符合我们的高品质标准
- D型外壳莲花插座
- 镀金触点
- 9种颜色隔离垫圈可供选择

NF2D-*



*: 9种颜色可供选择，具体参阅74页

规格		Profi®	莲花插座
电			
触点额定电流	10A rms 连续	●	●
额定绝缘电压	50 V ac	●	●
绝缘电阻		> 100 GΩ	< 5 GΩ
绝缘强度		1.5 kV dc	0.5 kV dc
电容 (引脚至外壳)		7 pf	9 pf
机械			
使用寿命 (适配次数)	> 2000	●	●
电缆外径范围	3.0 - 7.3 mm	●	-
连线	焊接	●	●
最大电线尺寸	2.5 mm ² / AWG 14	●	-
电缆固定	Neutrik®卡盘式电缆夹线套	●	-
材料			
外壳	黄铜 (CuZn39Pb3)	●	-
	锌压铸 (ZnAlCu1)	-	●
内芯	PBTP 20% GR	●	-
触点	黄铜 (CuZn39Pb3)	●	●
触点镀层	0.05 μm 金镀于 2 μm 镍之上	●	●
卡盘	Polyacetal (POM)	●	-
环境			
温度范围	-30°C 至 +80°C	●	●
保护等级	IP 40	●	●
可燃性	UL 94 HB	●	●
可焊性	符合 IEC 68-2-20	●	●
订购信息			
莲花 Profi®			
NF2C-B2	专业的“莲花插座”(RCA或CINCH类型), 具有红黑色码的两个插座, 以及针对两个电缆尺寸的两个夹线套		
莲花(RCA)插座			
NF2D-*	D型外壳莲花(RCA)底座		
NF2D-B-*	黑色D型外壳莲花(RCA)底座		
	*色码: 0 - 黑色, 1 - 棕色, 2 - 红色, 3 - 橙色, 4 - 黄色, 5 - 绿色, 6 - 蓝色, 7 - 紫色, 8 - 灰色, 9 - 白色		
			
配件			
NDP	6.35mm插座的dummy plug		
NZP1RU-8	1RU跳线板外壳, 8个D型开孔		
NZP1RU-12	1RU跳线板外壳, 12个D型开孔		
SCL	塑料密封盖, 可保护连接器端子, 防尘防湿		
SCDP-*	D型密封彩色衬圈 (*: 0- 黑色, 2- 红色, 4- 黄色, 5- 绿色, 6- 蓝色, 9- 白色)		
SCDX	D型底座连接器的折叠盖子, 防护等级IP 42		
SCCD-W	D型底座连接器的弹簧密封盖, 防护等级IP 65		