



NA3F5M

三芯XLR母 – 五芯XLR公，应用于灯光领域(DMX)

特征和性能

- ✓ 小型三芯XLR至五芯XLR转换器，应用于灯光领域(DMX)
- ✓ 解决旧（三芯）DMX标准与新（五芯）DMX标准连接系统中的问题
- ✓ 专业的外观和紧凑小巧的设计，基于XX系列
- ✓ 坚固的压铸外壳提供最好的可靠性

技术信息

Product	
产品	NA3F5M
连接类型	转接器

Electrical	
接触电阻	≤ 3 mΩ
绝缘强度	1,5 kVdc
绝缘电阻	> 2 GΩ
单个触点额定电流	3 A

Mechanical	
插入力	< 20 N
拔出力	< 20 N
使用寿命	> 1000 次插拔
锁紧装置	门式锁

Material	
触点电镀	2 µm Ag
触点	青铜 (CuSn6) (母)
内芯	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)
外壳	锌压铸 (ZnAl4Cu1)
外壳电镀	Nickel

Environmental	
运行温度	-30 °C to +80 °C