



RP81-NI

底座外壳，适用于公母内芯，镀镍，90°接口方式

通过miniCON结构模块化系列，用户能将各种不同的零部件组装成想要的连接器。包括为产品增加特殊功能(例如：电缆连接器扩展，压接设置...)

neutriCON系列连接器是为使用于环境苛刻恶劣的多极/工业应用领域而打造的。全金属设计的圆形连接器，坚固耐用，拥有简易便利的无螺安装方式，灵活的部件组成，以及推挽式锁定结构。

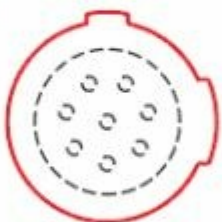
特征和性能

- ✓ 插针可选1-8芯
- ✓ 易于安装：可在分解状态下焊接/压接，避免复杂频繁的电线接触
- ✓ 精密制造，坚固耐用的全金属设计
- ✓ 推挽式自动锁定系统
- ✓ 可选接口方式 (极化)

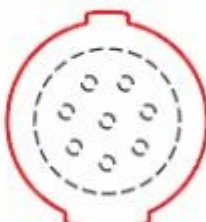
Polarization

Housing: Two variants of metal polarizing guides (90° and 180°).

Coding 90°

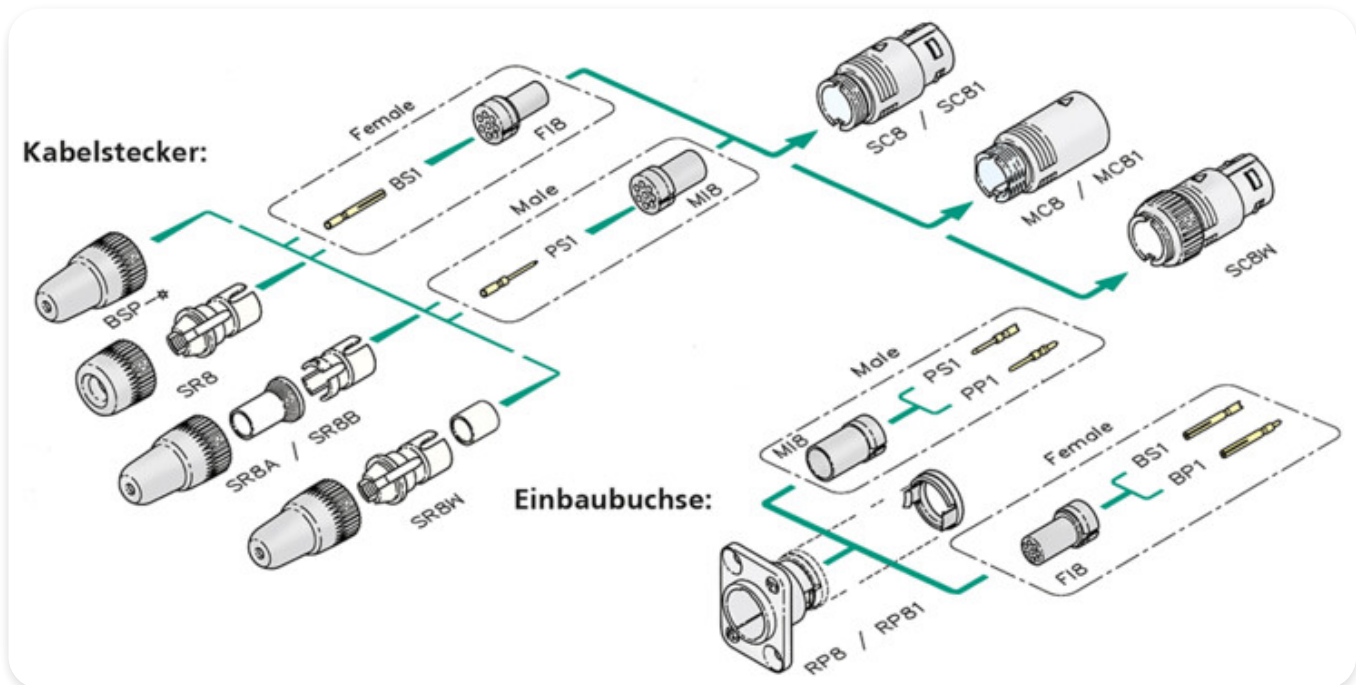


Coding 180°



Insert: The male and female insert can be assembled in all three housings.

模块化结构



技术信息

Product	
产品	RP81-NI
连接类型	neutriCON

Mechanical	
锁紧装置	推拉
安装方向	前置安装
底座形状	D