



## RP81

底座外壳，适用于公母内芯，镀黑，90°接口方式

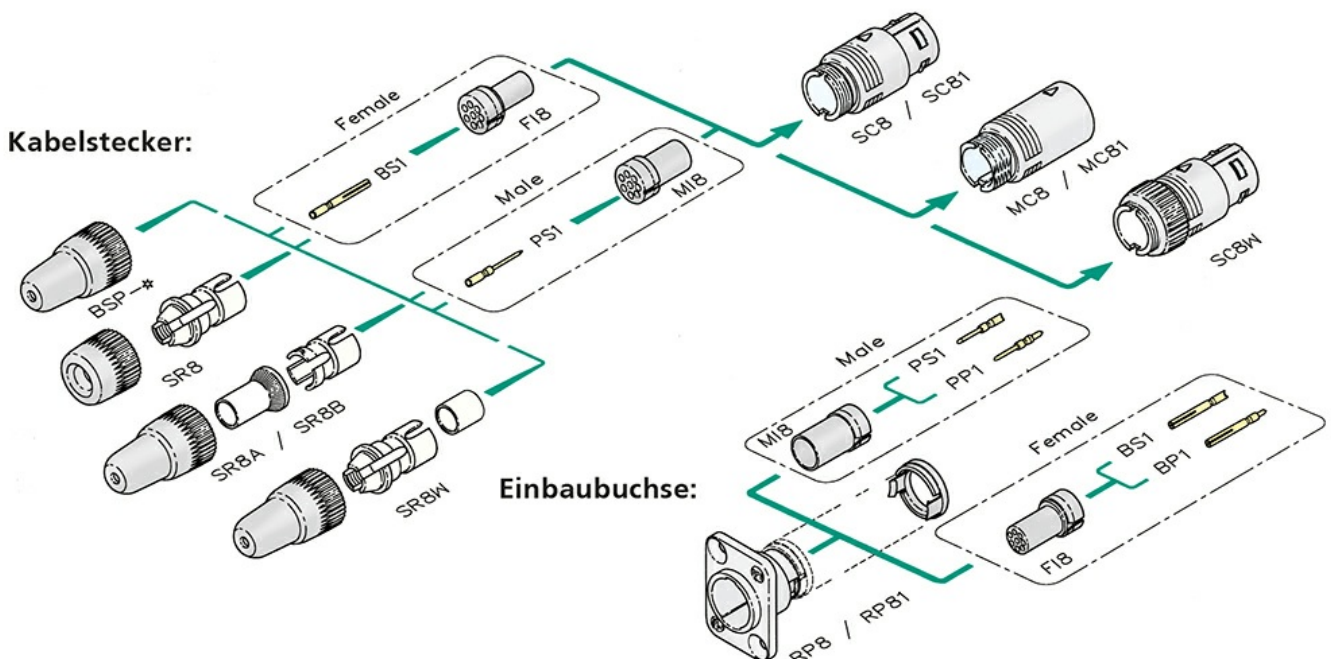
通过miniCON结构模块化系列，用户能将各种不同的零部件组装成想要的连接器。包括为产品增加特殊功能 (例如：电缆连接器扩展，压接设置...)

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）

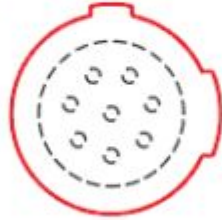
### 模块化结构



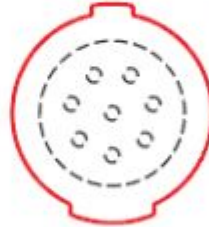
## Polarization

**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.

## 技术信息

Product	
产品	RP81
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