

# EuropacPRO 19" Subrack Kit for Railway, Shielded, EN 50155, CompactPCI

## 电力公用事业



用于铁路应用的插箱，符合 EN50155 标准，适用于 Compact PCI 应用。

### 认证



### 功能

Shock and vibration tested to EN 50155, part 12.2.11

The 19" bracket is firmly fixed to the side panel (tox-cold welded) and is especially suited for high mechanical stresses (vibration resistance)

The double 19" screwing position adds to additionally safety (NFF standard)

IP 20, in accordance with IEC 60529

EMC of approximately 40 dB at 1 GHz, 30 dB at 2 GHz, assuming that the front is covered with shielded front panels, testing in accordance with VG 95373 part 15

铝结构

扁平包装，节省空间

技术参数

Table 1/3						
物料号	机架高度	包装数量	用于安装	板深度	EMC 垫片类型	耐冲击和振动性
21500-081	3 U	1	背板	160 mm	泡棉	5 g (force)
21500-082	6 U	1	背板	160 mm	泡棉	5 g (force)

Table 2/3						
物料号	包含把手	安装	符合	深度	EMC 屏蔽	产品类型
21500-081	是	机架	IEC 60297-3-103, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11, EN 50155 part 12.2.11	235 mm	是	插箱/机箱
21500-082	是	机架	IEC 60297-3-103, IEEE 1101.10, IEEE 1101.11, EN 50155 part 12.2.11	235 mm	是	插箱/机箱

Table 3/3		
物料号	机架宽度	静态负载
21500-081	84 HP	15 kgf
21500-082	84 HP	15 kgf

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

可在线获取测试报告。

单个配置：支持大范围高度、宽度和深度；根据不同应用可选多种规格导轨；内部选项；附件和安装材料。

## 警告

---

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 [www.nvent.com](http://www.nvent.com) 获取说明书，或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告，可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。



Our powerful portfolio of brands:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**