

EuropacPRO 19" Subrack Kit for Railway, 屏蔽型, SNCF, CompactPCI

用于铁路应用的插箱，符合 SNCF 标准，适用于 CompactPCI 应用的屏蔽版本。



认证



功能

SNCF 认证, EuropacPRO-fer, 经测试符合 NF F 61-005 和 NF F 60-002 标准

19" 角规牢固地固定在侧面板 (TOX 冷焊), 特别适合高机械应力 (抗振性)

NFF 标准的侧向支撑杆便于将插箱插入 (机柜) 框架中。双 19" 螺钉孔位置增加了额外的安全性 (NFF 标准)

IP 20, 符合 IEC 60529

1 GHz 时, EMC 电磁屏蔽约为 40 dB, 2 GHz 时, 约为 30 dB, 前提是正面覆盖屏蔽型前面板, 经测试符合 VG 95373 第 15 部分

铝结构

提供改造, 如开孔、各种表面或尺寸

扁平包装, 节省空间

技术参数

静态负载: 15kg

深度: 320mm

材料: 铝
 完成: 阳极氧化; 钝化
 符合: IEC 60297-3-103; IEEE 1101.10; SNCF NFF 61005; SNCF NFF 60002
 产品类型: 插箱/机箱
 EMC 屏蔽: 是

Table 1/2

物料号	机架高度	机架宽度	包装数量	用于安装	板深度	垫片类型
21500-046	6U	84HP	1	背板	160mm	织物 EMC
21500-072	6U	36HP	1	背板	160mm	织物 EMC
21500-069	3U	36HP	1	背板	160mm	织物 EMC
21500-047	3U	84HP	1	背板	160mm	织物 EMC

Table 2/2

物料号	耐冲击和振动性	包含手柄	安装	认证	快速发货
21500-046	5g (force)	是	机架	RoHS, SNCF	No
21500-072	5g (force)	是	机架	RoHS	No
21500-069	5g (force)	是	机架	RoHS	No
21500-047	5g (force)	是	机架	SNCF, RoHS	No

其他产品详情

Fer = Ferroviaire = 法国铁路, 1 T = 4 HP = 20.32 mm 插箱的连接器安装架, 不锈钢, 应要求提供 9 T 或 21 T 版本。

可应要求提供版本 9 T; 测试报告可在线提供。

导轨颜色符合 IEEE 1101.10 标准 红色 = CPU 板的空间; 灰色 = 外围板的空间; 绿色 = CompactPCI 的空间; 19" 电源 0,1" 偏移。

支持个性化配置: 支持较大范围高度, 宽度和深度定制; 根据不同应用可选多种规格导轨, 内部附件和安装材料。

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 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。

North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab

Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

nvent.com/schroff



我们强大的品牌组合:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE