

# EuropacPRO 19" Subrack Kit for Railway, 可加装电磁屏蔽功能, SNCF

用于铁路应用的插箱,符合 SNCF 标准,非屏蔽版本。



## 认证





## 功能

SNCF 认证, EuropacPRO-fer, 经测试符合 NFF 61-005 和 NFF 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

提供改造,如开孔、各种表面或尺寸

扁平包装,节省空间

铝结构

"重"型水平横梁

#### 技术参数

静态负载: 15kg

材料: 铝

完成: 阳极氧化; 钝化

符合: IEC 60297-3-103; SNCF NFF 61005; SNCF NFF 60002

EMC 屏蔽: 否

产品类型: 插箱/机箱

Table 1/2									
物料号	机架高度	机架宽度	深度	包装数量	用于安装	板深度			
21500-070	6U	36HP	320mm	1	背板	220mm			
21500-027	6U	84HP	320mm	1	背板	220mm			
21500-067	3U	36HP	320mm	1	背板	220mm			
21500-029	3U	84HP	320mm	1	背板	220mm			

Table 2/2									
物料号	垫片类型	耐冲击和振动性	包含手柄	安装	认证	快速发货			
21500-070	织物 EMC	5g (force)	是	机架	RoHS	No			
21500-027	织物 EMC	5g (force)	是	机架	RoHS, SNCF	No			
21500-067	织物 EMC	5g (force)	是	机架	RoHS	No			
21500-029	织物 EMC	5g (force)	是	机架	RoHS, SNCF	No			

# 其他产品详情

可在线获取测试报告。

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。

插箱的连接器安装架,不锈钢,应要求提供9T或21T版本。

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