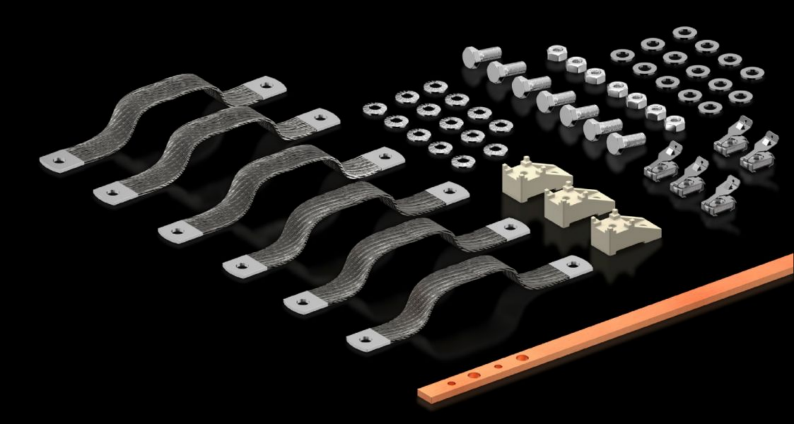
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 5302.028 高级等电位联结套件

状态: 2025-12-16 (来源: rittal.com/cn-zh)



VX 5302.028 - 高级等电位联结套件 用于 VX IT

用于实现更好的 EMC(电磁兼容性)。



特征

安装操作说明	内置组件和等电位联结导轨之间的特殊连接导线必须由用户方提供
	结导轨 等电位联结导轨,长 1545 mm,用于 1800 – 2000 mm 高度 包括固定件
供货范围	6 个扁平带状接地电极 (M8),16 mm² 用于钢板门,侧壁,等电位联
作用方式	等电位联结导轨,用于所有箱体和内置组件的中央等电位联结,前提 是其具有用来等电位联结的连接点
使用范围	确保连续的电位平衡或功能性接地 根据 DIN EN 50 310 标准,提高了对高频干扰辐射的防护能力 该套件设计用于与封闭的钢板门搭配使用,以提高对干扰性辐射的屏 蔽效果。
您的获益	通过扁平带状接地电极将所有机柜组件和中央垂直等电位联结导轨 (RBB) 连接,并通过框架式机架作为中心组装点
产品描述	为实现更好的 EMC(电磁兼容性)。
型号	VX 5302.028

© Rittal 2025

2

特征

说明	如果已经由合格电工根据最终应用执行了一次风险评估,并且确定没有进一步的潜在风险,则无需采取任何措施便可进行保护接地为了确保增加箱体的屏蔽作用,建议使用带有全方位密封的箱体,类似于 IP 箱体变型,该变型前部带有封闭式钢板门(仅作为配置),螺栓固定的侧板,封闭式底座
包装单元	1 件
净重	1.7
毛重	1.9
税率号	73269098
EAN	4028177955349
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219

© Rittal 2025 3