

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.028 高级等电位联结套件

状态: 2026/5/23 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

型号	VX 5302.028
产品描述	为实现更好的 EMC（电磁兼容性）。
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
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。
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
供货范围	6 个扁平带状接地电极 (M8)，16 mm ² 用于钢板门，侧壁，等电位联结导轨 等电位联结导轨，长 1545 mm，用于 1800 – 2000 mm 高度 包括固定件
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

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 kg
毛重	1.9 kg
税率号	73269098
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219
产品描述	等电位联结升级套件，用于 VX IT，为实现更好的 EMC（电磁兼容性）。等电位联结导轨，用于所有箱体扩装件和内置组件的中央等电位联结，其具有用于等电位联结的连接点，6 个扁平接地带 (M8)，16 mm ² ，用于钢板门、侧板、等电位联结导轨，等电位联结导轨长 1545 mm，适用高度 1800 – 2000 mm，包括紧固件，认证：UL