

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8618.823

## EMC（电磁兼容）底板

状态: 2026/5/14 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8618.823 - EMC（电磁兼容）底板 用于 VX

用于最大直径为 20 mm 的屏蔽电缆。组合式 EMC 触点和电缆固定件可在电缆屏蔽层和底板之间形成低电阻触点。和批量生产的底板一起用于所有深度为 400、500、600 以及 800 mm 的机柜。

## 特征

型号	VX 8618.823
产品描述	用于最大直径为 20 mm 的屏蔽电缆。组合式 EMC 触点和电缆固定件可在电缆屏蔽层和底板之间形成低电阻触点。和批量生产的底板一起用于所有深度为 400、500、600 以及 800 mm 的机柜。
材料	钢板
表面	镀锌
供货范围	1 块带 T 型头冲孔的底板 1 块移动底板 2 个 EMC 密封件
关于订货编号的说明	仅用于机柜的一半
适用于	箱体类型: VX 宽度: = 1,200 mm
说明	无法实现标准化的 IP 防护等级
包装单元	1 件
净重	2 kg
毛重	2.14 kg
税率号	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

# 特征

---

产品描述

VX EMC (电磁兼容) 底板, 宽度 1200 mm