

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.348

用于侧面电缆导入的底板模块

状态: 2026/5/23 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.348 - 用于侧面电缆导入的底板模块 用于 VX IT

双面都带有可调的开口和刷条。通过侧面开口型式，也可以将底板模块加装到已经安装好线缆的机柜上。

特征

型号	VX 5301.348
产品描述	双面都带有可调的开口和刷条。通过侧面开口型式，也可以将底板模块加装到已经安装好线缆的机柜上。
材料	模板：钢板 刷条：塑料，符合 UL 94-HB，不含卤素
表面	模板：镀锌
供货范围	包括固定件
安装操作说明	为了完全锁闭 VX IT 中的底板，必须组合多个底板模块 该底板模块可与其他深度为 237.5 mm 的底板模块交换组合使用
说明	带刷条的底板模块不适用于防护等级按照 IEC 60 529 标准的应用
适用于	箱体类型: VX IT 宽度: = 800 mm
包装单元	1 件
净重	2 kg
毛重	2.36 kg
本型号（含包装）PCF（出厂前）	9 kg CO2 eq (Cat B)
关于PCF类别说明	类别B：PCF数值（出厂前）基于产品重量，威图自声明
税率号	94039910
ETIM 9	EC002620

特征

ECLASS 8.0

27189261

产品描述

Gland plate module for cable entry, for VX IT, adjustable opening and brush strips on each side, for enclosure width 800 mm, module: sheet steel, zinc-plated