

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.007

底座角连接件配备底座护板，前部和后部

状态: 2026/5/23 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.007 - 底座角连接件配备底座护板，前部和后部用于 VX 底座系统，钢板

底座角连接件配备底座护板，用于灵活引入电缆。



特征

| | |
|------|---|
| 型号 | VX 8660.007 |
| 您的获益 | 可靠 – 底座稳定性非常高 灵活性 – 配合 VX 附件可实现多种内部扩展方式 简单 – 并联位置之间齐平连接 |
| 材料 | 底座角件：钢板 前/后底座护板：钢板 角盖板和并联盖板：塑料 |
| 颜色 | RAL 9005 |
| 供货范围 | 4 个角件护盖 包括固定件 4 个底座角件，高 100 mm 2 块前/后底座护板，高 100 mm |
| 说明 | 将底座护板旋转 90 度安装，用于并联底座加固或内部扩装 |
| 尺寸 | 高度: 100 mm |

特征

| | |
|---------------------|--|
| 适用于 | 箱体类型: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX 宽度: = 1,200 mm |
| 机型检定符合 UL 50E 认证标准 | 类型 1 类型 12 |
| 重量/包装 | 7.01 kg |
| 包装单元 | 2 件 |
| 净重 | 7 kg |
| 毛重 | 7.008 kg |
| 本型号 (含包装) PCF (出厂前) | 24.24 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 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| 产品描述 | VX 底座角连接件, 配备底座护板, 前部和后部, 高: 100 mm, 适用的宽度: 1200 mm, 钢板 |

批准

| | |
|----|------------------|
| 批准 | UL + C-UL - FTTA |
|----|------------------|

| | |
|----|-----------------|
| 解释 | PCF-declaration |
|----|-----------------|