Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8660.009

底座角连接件配备底座护板,前部和 后部

状态: 2025/12/14 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8660.009 - 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 8660.009
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

© Rittal 2025

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: = 1,800 mm
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1
	类型 12
重量/包装	9.55 kg
包装单元	2件
净重	9.546
毛重	9.55
本型号(含包装)PCF(出厂前)	36.4 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
EAN	4028177978102
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025

批准

批准	UL + C-UL - FTTA
解释	PCF-declaration

© Rittal 2025 4