Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8620.060

底座角件配备底座护板,前部和后部,200 mm,不锈钢

状态: 2025/11/5 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8620.060 - 底座角件配备底座护板,前部和后部,200 mm,不锈钢

底座角连接件配备模具成型的并联机柜系统自定位件,根据不同的应用情况可选择使用或不使用底座护板。底座角连接件中的大开孔可以高度适配螺钉拧紧位置,可通过角盖板和并联盖板进行遮盖。

特征

型号	VX 8620.060
产品描述	底座角连接件配备模具成型的并联机柜系统自定位件,根据不同的应
	用情况可选择使用或不使用底座护板。底座角连接件中的大开孔可实
	现最佳接触螺钉拧紧位置,可通过角盖板和并联盖板进行遮盖。
材料	底座角件: 不锈钢 1.4301 (AISI 304)
	前/后底座护板: 不锈钢 1.4301 (AISI 304)
	角盖板和并联盖板:塑料
表面	护板: 拉丝,粒度 400
供货范围	4 个底座角件
	4 个角件护盖
	1 块并联盖板
	1块底座护板,前/后部,高度200mm
	2 块前/后底座护板,高 100 mm
	包括固定件
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
	第一代底座系统组件与第二代底座系统组件不可混用
尺寸	高度: 200 mm
适用于	宽度: = 600 mm

© Rittal 2025

特征

机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	类型 12
重量/包装	9.16 kg
包装单元	2 件
净重 	6.8
毛重	7.06
税率号	94039910
EAN	4028177922334
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

批准

批准 UL + C-UL - FTTA