Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8807.020 并联柜系统 VX25

状态: 2025/12/19 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8807.020 - 并联柜系统 VX25 EMC

标准的 VX25 系列大机柜产品良好的屏蔽性能可屏蔽更大范围的电磁频率。威图提供对高频有良好衰减性的 VX25 机柜,用以满足更高的电磁兼容要求。

特征

型号	VX 8807.020
型式	EMC 电磁兼容形式
产品描述	标准的 VX25 系列大机柜产品良好的屏蔽性能可屏蔽更大范围的电磁频率。威图提供对高频有良好衰减性的 VX25 机柜,用以满足更高的电磁兼容要求
材料	箱体架: 带镀锌镁涂层的钢板,1.5 mm
	顶盖:带镀锌镁涂层的钢板,1.5 mm
	门:带镀锌镁涂层的钢板,2.0 mm
	后壁:带镀锌镁涂层的钢板,1.5 mm
	底板: 钢板,1.5 mm
	安装板:钢板,3.0 mm
表面	箱体架:光亮
	门、后壁及顶盖:外部喷漆,内部无喷漆
	底板: 镀锌
	安装板:镀锌
颜色	RAL 7035

© Rittal 2025

特征

供货范围	
	门
	门铰链在右边,可换到左边
	后壁
	顶板
	底板
	安装板
	锁: 3 mm 双齿
	2 个冲孔轨 18 x 39 mm
防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1
	NEMA 12
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1
	类型 12
尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,000 mm
	深度: 800 mm
门数	1
说明	并柜安装机柜时需要电磁兼容 (EMC) 屏蔽密封件
包装单元	1件
净重	121
毛重	135
本型号(含包装)PCF(出厂前)	332.6 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
EAN	4028177924468
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025

批准

批准	Bureau Veritas
	DNV-GL
	UL + C-UL (listed)
证书	表面
解释	————————————————————— 符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4