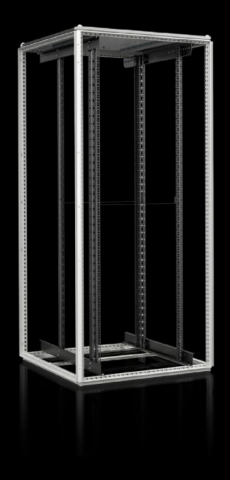
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 1182.097 VX IT Open

状态: 2025/11/13 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 1182.097 - VX IT Open

VX IT 标准版,不带前门和后门







特征

型号	VX 1182.097
	VX 机柜框架,带顶板
	无前后门
	通风式
	无侧板
表面	箱体架:浸涂底漆
	内部扩装: 喷漆
General colour	RAL 7035
颜色	箱体框架和顶板:RAL 7035
	内部扩装: RAL 9005

© Rittal 2025

特征

供货范围	箱体架
	安装角轨,482.6 mm (19")
	间隔垫片,高 50 mm,用于将盖板提至顶板上的风扇开口上方,用
	于被动通风(随附)。对于不带开口的版本,无需使用。
	12 x 19 寸紧固件 1 U,触点式(随附)
	25 个内六角圆头螺钉,导电(随附)
	IPPC 托盘
	多段式顶板,配备从深度方向上穿引的侧边电缆导入装置,双侧,用
	于风扇安装盖板
尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,000 mm
	深度: 1,200 mm
高度单位	42 U
前/后安装自由空间至 19" 平面	150 mm / 330 mm
层面间距(供货状态下)	720 mm
19" 固定件	在横梁上方和下方以及框架结构上的支承导轨拧紧固定
型式	标准型
顶板规格	多段式,配备从深度方向上穿引的侧边电缆导入装置,双侧,用于风 扇安装盖板
安装角规规格	19" 标准安装角规,用于 VX IT 中
底板规格	开放式
19" 角轨	前后
承载力	15,000 N
每个机柜的最大承载力(静载)符 合 UL 2416	12,000 N
基本材料	钢板
包装单元	1件

© Rittal 2025

特征

净重	73
毛重	76
EAN	4028177973299
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

批准

解释 制造商声明 符合性声明