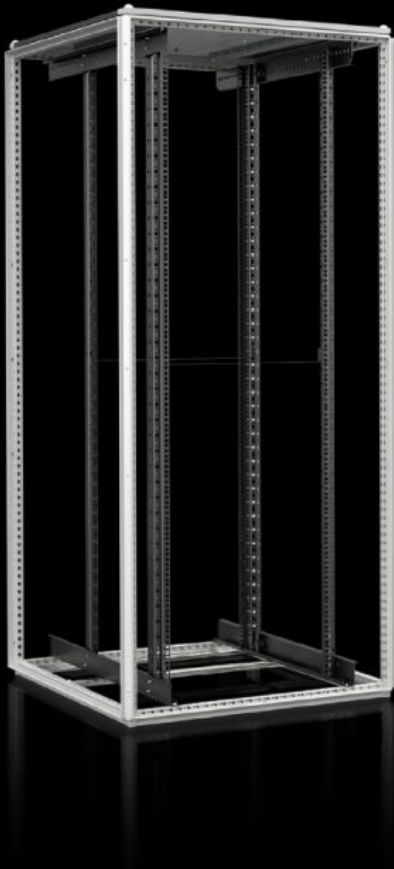


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 1182.097

VX IT Open

状态: 2026-1-23 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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
型式	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

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

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