Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8619.440 电缆夹钳轨

状态: 2025/12/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8619.440 - 电缆夹钳轨 角件型材用于 VX、TS、VX SE、 PC、底座系统 VX

用于电缆入口的应力消除。深度可变,安装在水平箱体截面或底座上的25毫米间距冲孔。

特征

型号	VX 8619.440
产品描述	用于减小电缆导入时的张力,在机柜水平框架型材上或底座上以 25 mm为间隔单位位置可调。
材料	钢
表面	镀锌
供货范围	包括固定件
VX 安装方式	In enclosure width 1200 mm, in the base
VX SE 安装方式	In enclosure width 1200 mm, in the base
AX 安装方式	In enclosure width 1200 mm, in conjunction with the AX interior installation rail and AX base configuration rail
VX 底座安装方式	安装在底座宽度/深度 1200 mm 处,配合支撑/间隔块使用
VX 底座安装方式,不锈钢材质	安装在底座宽度 1200 mm 处,配合 M8 螺母使用
AX 底座安装方式	安装在底座宽度 1200 mm 处
适用于	AX 底座系统 VX 底座系统 VX 底座系统,不锈钢材质
尺寸	长度: 1,154 mm

© Rittal 2025

特征

适用于	箱体类型: VX
	VX SE
	AX
	CX底座
	立式控制台 CX
	宽度: = 1,200 mm
适合于宽度	1,200 mm
包装单元	2 件
净重	5.64
毛重	6
税率号	73269098
EAN	4028177921962
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

© Rittal 2025 3