Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8619.450 电缆夹钳轨

状态: 2025-12-17 (来源: rittal.com/cn-zh)



VX 8619.450 - 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 8619.450
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 SE 安装方式	In enclosure width 1600 mm, in the base
VX 底座安装方式	安装在底座宽度 1600 mm 处,配合支撑/间隔块使用
适用于	VX 底座系统
尺寸	长度: 1,554 mm
适用于	箱体类型: VX SE
	CX底座
	宽度: = 1,600 mm
适合于宽度	1,600 mm
包装单元	2件
净重	7.9
毛重	8.28
税率号	73269098

© Rittal 2025

特征

EAN	4028177921979	
ETIM 9	EC000322	
ECLASS 8.0	27400604	

© Rittal 2025 3