Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 8619.470 支撑支架/垫片

状态: 2025/12/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8619.470 - 支撑支架/垫片 用于 VX 底座系统,钢板

用于灵活固定 C 型安装角轨或电缆夹钳轨。用于装入 VX 底座或安装在机柜框架型材上。







2

特征

	VX 8619.470
材料	·····································
供货范围	2 个安装支架/间隔垫片
	包括固定件
适用于	箱体类型: VX
	TS
	VX SE
重量/包装	0.298 kg
包装单元	2件
安装可能性	在水平和垂直的 VX 机柜型材上
	在用于内部安装平面的冲孔型材上
	在TS、VX SE 机柜的垂直型材上通过搭锁锁定螺母 8800.806 或通过
	用于 VX 兼容的适配轨
	在水平的 TS 机柜型材上
	在VX SE 机柜的水平型材下方
	安装在 VX SE 机柜的水平型材上方,深度方向
	在机柜以及带矩形系统孔 12.5 x 11 mm 的安装轨上
	底座角件,配备底座护板,前部和后部
	侧面底座护板上

© Rittal 2025

特征

用于螺纹	M8
适用于	用于 VX 底座系统,钢板
安装操作说明	在 VX SE 中,在机柜框架型材上与 VX 适配器导轨一起使用固定 C 型导轨时,需使用 M8 × 16 mm 圆柱螺钉加垫圈
净重	0.28
毛重	0.289
税率号	73269098
EAN	4028177984820
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025 3