Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





TS 8612.040 TS 冲孔型材带安装法兰 17 x 73 mm

状态: 2025/12/16 (来源: rittal.com/tw-zh)

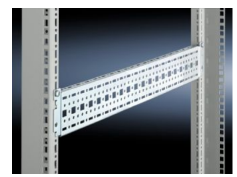


TS 8612.040 - TS 冲孔型材带安装法兰 17 x 73 mm

用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。







2

特征

型式 用于内部安装层面和门上的安装 产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板 表面 镀锌 供货范围 固定螺钉 长度 390 mm 适合于门宽度 500 mm 安装可能性 在 TS,VX SE 机柜的垂直平面上:在内部安装层面上,装在四周高度不同 安装在 VX SE 机柜的水平型材上方,深度方向 在 TP 中通过导轨进行内部扩装:宽度方向,用于内部安装平i 作为支承板的安装套件,可方便地定位和固定在 TS、VX SE 中	
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板 表面 镀锌 供货范围 固定螺钉 长度 390 mm 适合于门宽度 500 mm 安装可能性 在 TS, VX SE 机柜的垂直平面上:在内部安装层面上,装在四周高度不同	
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板 表面 镀锌 供货范围 固定螺钉 长度 390 mm]周,四
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板 表面 镀锌 供货范围 固定螺钉	
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板 表面 镀锌	
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。 材料 钢板	
产品描述 用于通用框架结构或分装,可简单定位在冲孔上并固定。	
型式 用于内部安装层面和门上的安装	
型号 TS 8612.040	

© Rittal 2025

特征

适用于	箱体类型: VX SE
	TP
	PC
	IW
	宽度/深度: 400 mm
包装单元	4 件
净重	1.6
毛重	1.75
本型号(含包装)PCF(出厂前)	6.7 kg CO2 eq (Cat B)
关于PCF类别说明	类别B:PCF数值(出厂前)基于产品重量,威图自声明
税率号	73269098
EAN	4028177212077
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025 3