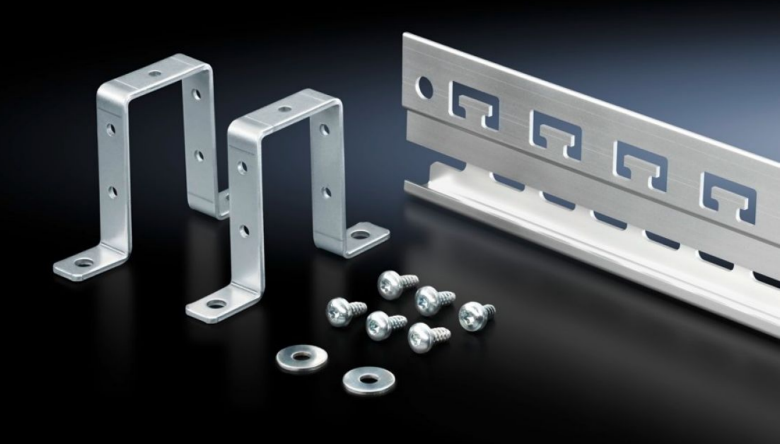
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 2388.125 安装轨

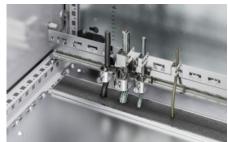
状态: 2025/11/8 (来源: rittal.com/tw-zh)



## SZ 2388.125 - 安装轨 用于 EMC 电磁兼容屏蔽夹以及电缆 张力减轻装置

组合安装轨用于减轻对引入电缆的张力以及提供电磁兼容触点。





## 特征

型号	SZ 2388.125
型式	C 型安装角轨用于安放电缆卡箍 在间隔 40 mm的系统孔阵上开有T型缺口,用于使用电缆扎带将电缆 集束
产品描述	组合安装轨用于减轻对引入电缆的张力以及提供电磁兼容触点。
您的获益	通过安装轨上左边或右边已有的钻孔(直径 9 mm)建立额外触点 EMC 电磁兼容屏蔽夹可以免工具安装
材料	铝挤压型材
表面	无铬,被动式
供货范围	安装轨,1根 固定支架,2 个 包括固定件
长度	1,153 mm
安装可能性	在机柜的水平/垂直型材上 无固定支架时也可安装在安装板上

© Rittal 2025

## 特征

适用于	箱体类型: VX TS 宽度: = 1,200 mm
包装单元	1件
净重	0.8
毛重	0.9
税率号	76042990
EAN	4028177698949
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025