Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8618.814 型材用于在后面导入电缆

状态: 2025/11/1 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8618.814 - 型材用于在后面导入电缆

与适用于中间安装的电缆导入型材不同,后部电缆导入型材可以直接插入底框的开口处,当安装 板固定在最后面的位置上,通过电缆夹持轨把电缆穿引到安装板上并且不会形成太大的弯曲直 径,从而创造出电缆和安装板之间穿引的理想状态。

特征

| 型号 | VX 8618.814 |
|------|------------------------------------|
| 产品描述 | 用于顶板安装在封盖板或机柜框架上。 |
| 您的获益 | 简单的安装 |
| | 全面支承 |
| | 机柜中引入电缆的密封性高 |
| 使用范围 | 用于安装在机柜底板上或机柜框架型材上 |
| 材料 | 硬质 PVC |
| | 不易燃烧,阻燃 |
| | 耐温性达 +60 °C |
| | 密封件:聚氨酯泡沫 |
| | 横截面: 30 x 25 mm |
| 供货范围 | 插件型材,包括弹性夹紧型材 |
| 说明 | 每个电缆导入位置均需要两个 |
| | 在宽度大于 1000 mm 的机柜中,底部组件可分为左右两个区域,均 |
| | 可作电缆导入。 |
| 适用于 | 箱体类型: VX: = 1,600 mm |
| | 箱体类型: VX SE |
| | 箱体类型: CX底座 |
| 包装单元 | 4 件 |
| 净重 | 0.4 |
| | |

© Rittal 2025

特征

| 毛重 | 0.5 |
|------------|---------------|
| 税率号 | 39269097 |
| EAN | 4028177922839 |
| ETIM 9 | EC002624 |
| ECLASS 8.0 | 27189265 |

© Rittal 2025