Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8618.800 型材用于在中间导入电缆

状态: 2025/12/14 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 8618.800 - 型材用于在中间导入电缆

直接将型材插入底板中。因此在优先安装位置装入安装板时,电缆无需形成较大弯曲半径即可直接引入电缆夹轨中。与电缆夹轨组合使用时,可在电缆导入装置和安装板之间进行调整。

特征

| 型号 | VX 8618.800 |
|------|---|
| 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 | 用于插入到底板中 |
| 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: = 600 mm 箱体类型: VX SE 箱体类型: CX底座 箱体类型: 立式控制台 CX |
| 包装单元 | 2件 |
| 净重 | 0.16 |
| 毛重 | 0.167 |

© Rittal 2025

特征

| 税率号 | 39269097 |
|------------|---------------|
| EAN | 4028177922747 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |

© Rittal 2025 3