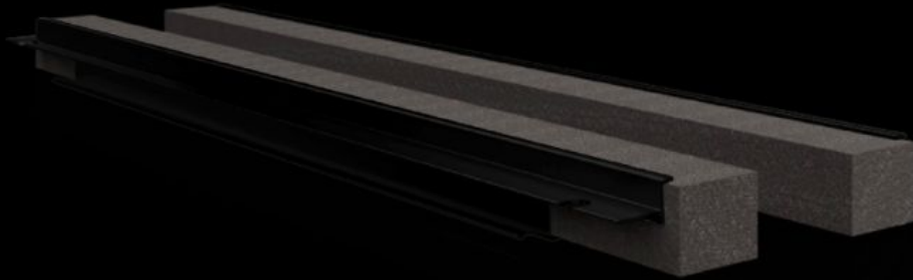


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8618.804

# 型材用于在中间导入电缆

状态: 2026/5/23 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8618.804 - 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 8618.804   |
| 您的获益 | 简单的安装<br>全面支承<br>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<br>不易燃烧，阻燃<br>耐温性达 +60 °C<br>密封件：聚氨酯泡沫<br>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<br>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<br>箱体类型: VX SE<br>箱体类型: CX底座               |
| 包装单元 | 4 件   |
| 净重   | 0.44 kg   |
| 毛重   | 0.46 kg   |
| 税率号  | 39269097  |

# 特征

---

ETIM 9

EC000211

---

ECLASS 8.0

27142421

---

产品描述

VX Section for cable entry, centre, for W: 1600 mm