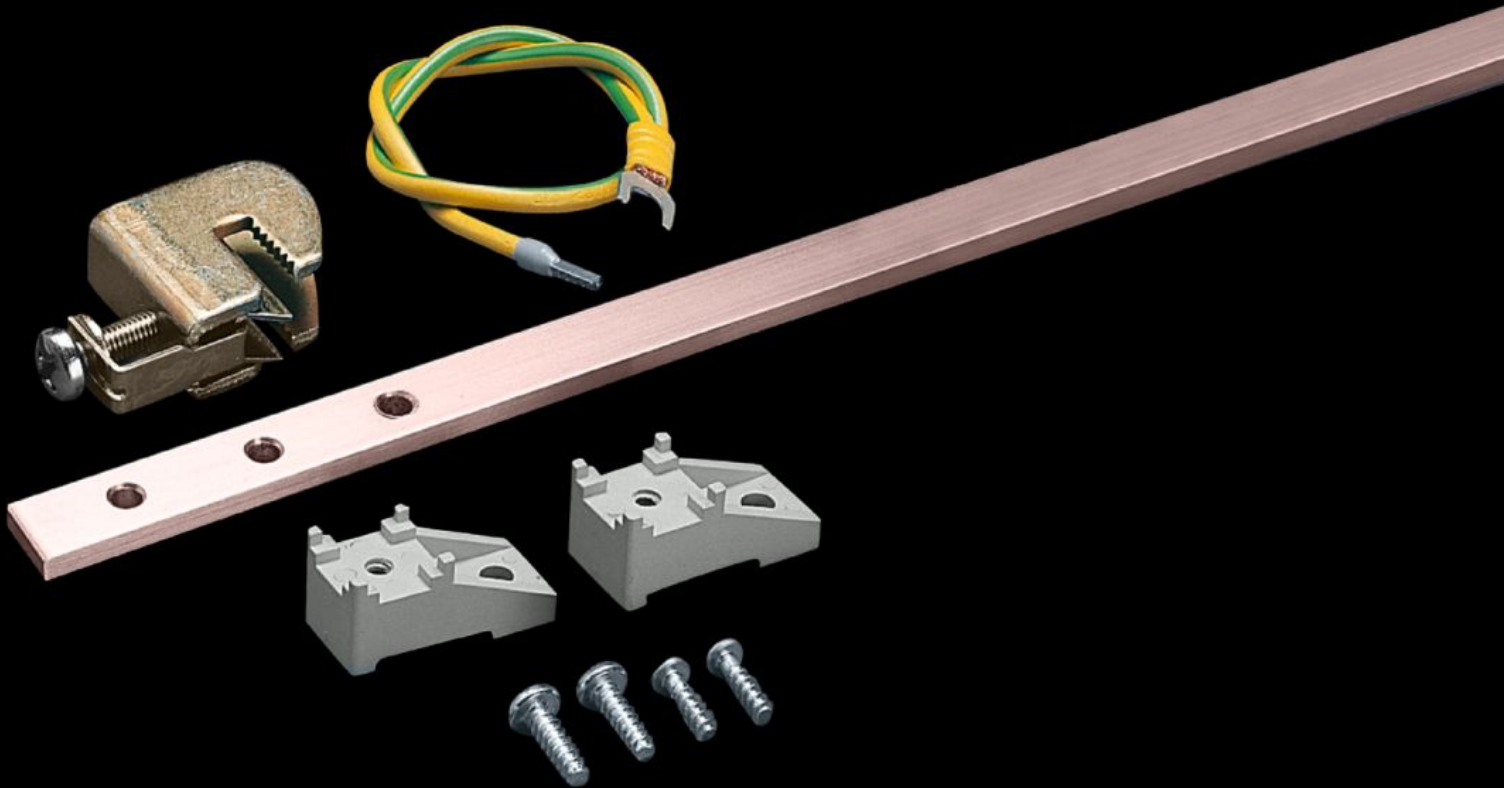


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7541.000

接地轨, 垂直

状态: 2026-1-30 (来源: rittal.com/cn-zh)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7541.000 - 接地轨，垂直用于 VX、VX IT

利用附带的接地线可以为接插嵌板的电缆嵌扣夹进行星形接地，接地接线柱可变调节，轨道的载流容量约为 200 A。

特征

| | |
|--------|--|
| 型号 | DK 7541.000 |
| 产品描述 | 在配电板的 25 mm DIN 安装孔阵分布尺寸上安装或在 482.6 mm (19") 型轨上的安装可方便地实现。利用所附带的接地线缆可将接插嵌板的电缆嵌扣夹星型接地。接地接线柱具有不同调节可能性。安装轨的电流承载能力，大约 200 A。 |
| 供货范围 | 接地安装轨由 E-Cu 57 制成，根据标准 DIN EN 12 163、DIN EN 13 601，15 x 5 mm null 15 根接地线缆 6 mm ² ，长度 = 500 mm 包括固定件 |
| 尺寸 | 长度: 545 mm |
| 适用于 | 箱体类型: VX VX IT TS 高度: 800 mm |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 1.272 |
| 毛重 | 1.472 |
| 税率号 | 74198090 |
| EAN | 4028177131798 |
| ETIM 9 | EC000329 |

特征

ECLASS 8.0

27400605