

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3570.005 叠层铜母线

状态: 2026-4-19 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3570.005 - 叠层铜母线

由高纯度电解铜 F20 制成的铜薄片，长度：2000 mm/根。



特征

| | |
|---|---|
| 型号 | SV 3570.005 |
| 材料 | 铜薄片：高纯度电解铜 F20 绝缘：高稳定性乙烯基混合物，膨胀率为 370 %，温度：-30 °C... +105 °C，防火性能符合 UL-94 V0，抗电击穿强度：20 kV/mm |
| 长度 | 2,000 mm |
| Rated current for temperature increase 50 K | 435 A |
| Rated current for temperature increase 30 K | 330 A |
| Rated current for temperature increase 70 K | 525 A |
| 说明 | 结构 = 层数 x 层宽 x 层厚 进行个性化剪裁 叠层铜母线的温度由环境温度和铜母线温升相加得出。举例： 3565.005 负载 180 A，即温度升高 30 K。在环境温度为 35 °C 时，叠层母线的温度为 35 °C + 30 K = 65 °C。 |

特征

| | |
|------------|--------------------------------------|
| 叠层扁铜母线型式 | 薄片数量: 5 薄片宽度: 20 mm 薄片厚度: 1 mm |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 2.044 kg |
| 毛重 | 2.244 kg |
| 铜成分 (kg/件) | 1.8 |
| 税率号 | 85446010 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| 产品描述 | 叠层软母线 5X20X1.0 2000mm/根 |

批准

| | |
|----|------------------------|
| 批准 | UR + C-UR (recognized) |
| 解释 | 符合性声明 符合性声明 UK |
