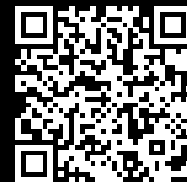


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.134

底部槽型件

状态: 2026-2-19 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.134 - 底部槽型件 用于 RiLine 母线系统

母线安装结构的后侧防接触保护。

特征

| | |
|------------|--------------------------------|
| 型号 | SV 9342.134 |
| 产品描述 | 用于母线安装后面的防接触保护。 |
| 材料 | 热变性硬质 PVC 防火性能符合 UL 94-V0 |
| 颜色 | RAL 7035 |
| 说明 | 进行个性化剪裁 |
| 极数 | 4 极 |
| 适合于母线系统 | PLS 1600, 4 极 |
| 与型号相匹配 | 9342.004 |
| 尺寸 | 长度: 1,100 mm |
| 适用于 | 宽度: = 1,200 mm |
| 包装单元 | 2 件 |
| 净重 | 3.69 kg |
| 毛重 | 3.84 kg |
| 税率号 | 85472000 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |
| 产品描述 | SV Ril用e60 基本 盘 (PLS1600) pk 2 |

批准

| | |
|----|--------------------|
| 批准 | UL + C-UL (listed) |
|----|--------------------|