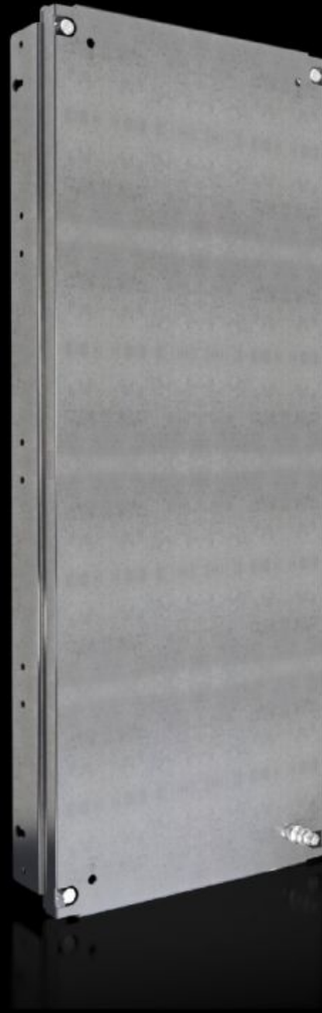


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.648

分装板

状态: 2026-6-2 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.648 - 分装板 用于功能隔室侧板

配备或不配备穿引口，用于直接固定至功能隔室侧板中。

特征

| | |
|------------------|--|
| 型号 | SV 9683.648 |
| 型式 | 封闭式 |
| 产品描述 | 用于直接固定至功能隔室侧板中并实现内部隔断。通用内部扩装结构配备配电设备和控制设备。另行打造安装平面。与功能隔室隔板和侧板组合使用，可实现符合型式 1 至 4 的内部隔断。 |
| 材料 | 钢板，2 mm |
| 表面 | 镀锌 |
| 供货范围 | 包括固定角和安装固定件 |
| 用于功能隔室高度 | 800 mm |
| 尺寸 | 宽度: 302 mm 高度: 793 mm |
| 适用于 | 宽度: = 400 mm |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 6.4 kg |
| 毛重 | 6.9 kg |
| 本型号（含包装）PCF（出厂前） | 26.3 kg CO2 eq (Cat B) |
| 关于PCF类别说明 | 类别B: PCF数值（出厂前）基于产品重量，威图自声明 |
| 税率号 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000213 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

特征

产品描述

SV Partial mounting plate, WH: 302x793 mm, solid, for VX (W: 400 mm)

批准

解释

符合性声明 UK