

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9683.642

## 分装板

状态: 2026-4-3 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9683.642 - 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 9683.642  |
| 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         | 200 mm   |
| 尺寸               | 宽度: 302 mm<br>高度: 193 mm   |
| 适用于              | 宽度: = 400 mm   |
| 包装单元             | 1 件  |
| 净重               | 1.5 kg   |
| 毛重               | 1.9 kg   |
| 本型号（含包装）PCF（出厂前） | 7.2 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: 302x193 mm, solid, for VX (W: 400 mm)

## 批准

---

解释

符合性声明 UK