

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.314 的连接适配器补充套件

状态: 2026-7-3 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.314 - 的连接适配器补充套件 用于 4 极结构

1 极辅助模块，用于将 3 极连接适配器（SV 9342.310/9342.320）增加为 4 极结构。

## 特征

型号	SV 9342.314
产品描述	1 极辅助模块，用于将 3 极连接适配器增加为 4 极结构。
材料	盖板：ABS 机座：聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0
颜色	RAL 7035
额定电流 最大	800 A
额定工作电压	690 V, 1~
说明	给出的技术数据可能与 UL 应用有所偏差 UL 认证，仅适用于与 AC 应用连接
UL 电气值 (SCCR)	65 kA - 480 V, 断路器, 最大 600A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, L 类保险丝, 最大 800 A, JDDZ/7
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
极数	1 极
与型号相匹配	9342.310
尺寸	宽度: 50 mm 高度: 270 mm
圆导线连接, 细线带电缆芯线套管	95 - 185 mm <sup>2</sup>
圆导线连接, 多芯	95 - 300 mm <sup>2</sup>
适合于母线	高度: 5, 10 mm

## 特征

---

用于叠层铜母线（母线厚度 5 mm 时）的接线区（宽 x 高）	33 x 26 mm
---------------------------------	------------

---

用于叠层铜母线的接线区（宽 x 高）	33 x 21 mm
--------------------	------------

---

用于叠层铜母线（母线厚度 10 mm 时）的接线区（宽 x 高）	33 x 21 mm
----------------------------------	------------

---

用于母线厚度	185 mm
--------	--------

---

包装单元	1 件
------	-----

---

净重	0.8 kg
----	--------

---

毛重	0.88 kg
----	---------

---

铜成分（kg/件）	0.096
-----------	-------

---

税率号	85369010
-----	----------

---

ETIM 9	EC001531
--------	----------

---

ECLASS 8.0	27370304
------------	----------

---

产品描述	SV 连接适配器 800A, 690V
------	---------------------

## 批准

---

批准	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
----	---

---

解释	符合性声明 符合性声明 UK
----	-------------------