

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.310 连接适配器

状态: 2026/5/13 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.310 - 连接适配器

用于中心距离为 60 mm 的母线系统。

## 特征

型号	SV 9342.310
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, 3~
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
导线出线	上/下
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
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 DC 应用中的额定工作电压取决于母线支架 9340.050/9341.050/9342.050 内的母线排列。
极数	3 极
尺寸	宽度: 150 mm 高度: 210 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
----------------------------------	------------

---

额定工作电压（L1 + L2）	1000 V (直流)
-----------------	-------------

---

额定工作电压（L1 + L3）	1500 V (直流)
-----------------	-------------

---

认证	UL
----	----

---

用于母线厚度	185 mm
--------	--------

---

包装单元	1 件
------	-----

---

净重	1.74 kg
----	---------

---

毛重	1.772 kg
----	----------

---

铜成分（kg/件）	0.207
-----------	-------

---

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

---

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

---

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