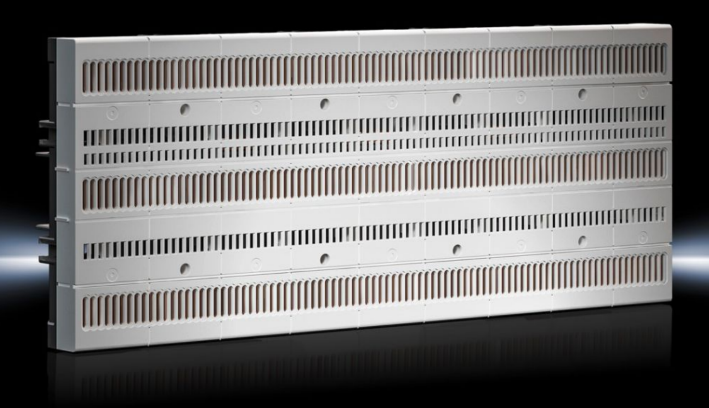
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9635.010

## 底板

状态: 2025/11/28 (来源: rittal.com/tw-zh)



## SV 9635.010 - 底板 RiLine Compact

母线板带有集成母线。

#### 特征

	SV 9635.010
作用方式	防接触保护母线底板用于通过插入安装安全连接及轻松固定元件
	底板中预先安装的间隔模块确保安全和快速地定位元件
	由于直接接触地板,降低布线成本
材料	聚酰胺
	聚碳酸酯
	E-Cu
	防火性能根据 UL 94
颜色	RAL 7035
供货范围	包括内置的母线
防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准	IP 2X
标准	UL 508
	IEC 61 439
额定电流 最大	125 A
额定电流 (UL)	100 A
额定工作电压	690 V (交流)
	600 V (直流)
Rated operating voltage (max.)	600 V (交流)
UL	600 V (直流)
最大分度单位 45 mm	9

© Rittal 2025

## 特征

用于支承导轨结构	是的
for mounting plate assembly	是的
极数	3 极
尺寸	宽度: 405 mm 高度: 160 mm 深度: 45.1 mm
包装单元	1件
净重	1.3
毛重	1.46
铜成分(kg/件)	0.551
税率号	85469010
EAN	4028177817401
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

## 批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025