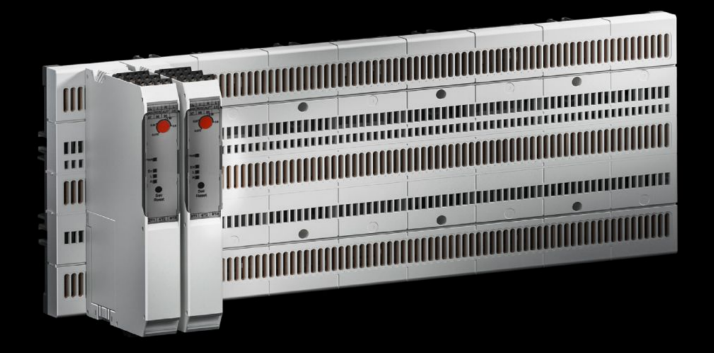
## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9635.410 电机控制器

状态: 2025-11-28 (来源: rittal.com/cn-zh)



# SV 9635.410 - 电机控制器 3 极

用于控制配备内置过载保护装置的直接或可逆起动电机。

#### 特征

SV 9635.410 用于控制配备内置过载保护装置的直接或可逆起动电机 使用的混合技术实现半导体的无磨损和灵活的开关 运行过程中机械触点确保功率损耗低
使用的混合技术实现半导体的无磨损和灵活的开关
运行过程中机械触点确保功率损耗低
安装宽度较小,可节省结构空间
聚酰胺
防火性能符合 UL 94-V0
RAL 7035
5.5 W
500 V (交流), 3~, 50 Hz/60 Hz
2.4 A
给出的技术数据可能与 UL 应用有所偏差
宽度: 22.5 mm
高度: 160 mm
深度: 114 mm
0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>
0.18 - 2.4 A
1件
0.38
0.387
85371091

© Rittal 2025 2

### 特征

EAN	4028177817302
ETIM 9	EC002572
ECLASS 8.0	27370804

## 批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明

© Rittal 2025 3