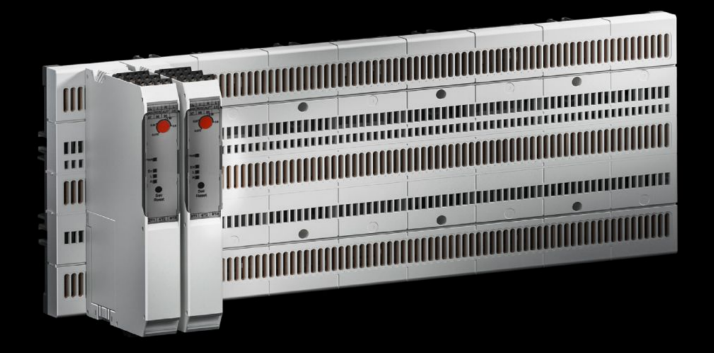
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9635.400 Устройство управления двигателем

Состояние: 14.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



SV 9635.400 - Устройство управления двигателем 3пол.

Для управления двигателями в качестве прямого или реверсивного пускателя со встроенной защитой от перегрузки

Функции

| Арт. № | SV 9635.400 |
|-----------------------------------|---|
| Принцип действия | Для управления двигателями в качестве прямого или реверсивного пускателя со встроенной защитой от перегрузки Используемая гибридная технология обеспечивает надежное, частое включение с помощью полупроводников Во время работы механические контакты обеспечивают небольшое тепловыделение Компактный монтаж благодаря малой ширине |
| Материал | Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0 |
| Цвет | RAL 7035 |
| Power dissipation (max.) | 2,8 Вт |
| Номинальное рабочее напряжение | 500 В (АС), 3~, 50 Гц/60 Гц |
| Номинальный ток макс. | 0,6 A |
| Указание | Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться |
| Размер | Ширина: 22,5 мм Высота: 160 мм Глубина: 114 мм |
| Подключение проводов | 0,14 - 2,5 мм² |
| Контроль тока настраиваемый | 0,075 - 0,6 A |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 0.38 |

© Rittal 2025

Функции

| Gross weight | 0.389 |
|--------------|---------------|
| Код ТНВЭД | 85371091 |
| EAN | 4028177817319 |
| ETIM 9 | EC002572 |
| ECLASS 8.0 | 27370804 |

Одобрения

| Одобрения | UL + C-UL (listed) |
|------------|---------------------------|
| Объяснения | Декларация о соответствии |

© Rittal 2025 3