

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.000

**Планочный силовой
разъединитель NH**

Состояние: 22.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.000 - Планочный силовой разъединитель NH

3-пол., для шинных систем с расстоянием между центрами шин 185 мм.

Функции

| | |
|--|---|
| Арт. № | SV 9677.000 |
| Исполнение | с 3-полюсным отключением |
| Материал | Полиамид Негорючесть согласно UL 94-V0 Контактные поверхности: посеребренная твердая медь |
| Цвет | Корпус: RAL 7035 Крышка: RAL 7001 Ручка: RAL 7016 |
| Для размера NH | 00 |
| Для шинных систем с межцентровым расстоянием | 185 mm |
| Отвод проводов | сверху/снизу |
| Тип подключения (электрического) | Винт M8 |
| Количество полюсов | 3-пол. |
| Номинальное рабочее напряжение | 800 V (AC), 3~ |
| Номинальный ток макс. | 160 A |
| Указание | При использовании компонентов на шинах с защитой от прикосновения необходимо использовать контактную клемму |
| Test specification | МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки) |
| Для установки трансформатора | да |
| Размер | Ширина: 50 мм Высота: 670 мм |
| Подключение проводов | 1,5 - 95 мм ² |

Функции

| | |
|-----------------------|--|
| Подходит для шин | Высота: 10 мм |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 2,44 kg |
| Gross weight | 2,66 kg |
| Доля меди (кг / штук) | 0,6 |
| Код ТНВЭД | 85365080 |
| ETIM 9 | EC001046 |
| ECLASS 8.0 | 27371402 |
| Описание продукта | SV планочный силовой разъединитель NH, разм. 00, 160 А, 800 В, 3-пол., винт М8, 185 мм, для установки трансформаторов тока |

Одобрения

| | |
|------------|---|
| Одобрения | СQC-CCC |
| Объяснения | Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK |