### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





### SV 9677.080

# Планочный силовой разъединитель NH

Состояние: 16.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



## SV 9677.080 - Планочный силовой разъединитель NH с электронным контролем состояния (ЭКС)

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

#### Функции

Арт. №	SV 9677.080
Исполнение	с 3-полюсным отключением
Принцип действия	Не зависимое от пользователя переключения благодаря автоматическому механизму Надежное размыкание контактов благодаря двойному разрыву
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	снизу
Тип подключения (электрического)	Винт М8
Installation type	Крепление на зажимах
Количество полюсов	3-пол.
Номинальное рабочее напряжение	400 B, 3~
Номинальный ток макс.	160 A
Test specification	MЭK/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)

© Rittal 2025

### Функции

Для установки трансформатора	да
Размер	Ширина: 50 мм Высота: 860 мм
Подключение проводов	1,5 - 95 мм²
Подходит для шин	Высота: 10 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	5
Gross weight	5.48
Доля меди (кг / штук)	1.072
Код ТНВЭД	85043129
EAN	4028177806726
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

### Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 3