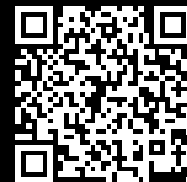


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.085

## Планочный силовой разъединитель NH

Состояние: 18.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.085 - Планочный силовой разъединитель NH с электронным контролем состояния (ЭКС)

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

## Функции

Арт. №	SV 9677.085
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 M8
Installation type	Крепление на винтах
Количество полюсов	3-пол.
Номинальное рабочее напряжение	400 В, 3~
Номинальный ток макс.	160 А
Test specification	МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)

## Функции

Для установки трансформатора	да
Размер	Ширина: 50 мм Высота: 860 мм
Подключение проводов	1,5 - 95 мм <sup>2</sup>
Подходит для шин	Высота: 10 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	5,68 kg
Gross weight	5,92 kg
Доля меди (кг / штук)	0,959
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Описание продукта	SV планочный силовой разъединитель NH, разм. 00, 160 A, 690 В, 3-пол., винт M8, 185 мм, снизу, крепление

## Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK
------------	---