

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.315

# Планочный силовой разъединитель NH

Состояние: 31.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.315 - Планочный силовой разъединитель NH с электронным контролем состояния (ЭКС)

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

## Функции

Арт. №	SV 9677.315
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	3
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	185 mm
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Болт M12
Количество полюсов	3-пол.
Номинальное рабочее напряжение	400 В, 3~
Номинальный ток макс.	630 А
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: 100 мм Высота: 830 мм

## Функции

Подключение проводов	6 - 240 мм <sup>2</sup>
Подходит для шин	Высота: 10 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	6,4 kg
Gross weight	7 kg
Доля меди (кг / штук)	2,47
Код ТНВЭД	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Описание продукта	SV планочный силовой разъединитель NH, разм. 3, 630 A, 690 В, 3-пол., болт M12, 185 мм, с электронным контролем состояния, для установки трансформатора тока

## Одобрения

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