

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9344.110**

**Силовой предохранительный  
разъединитель NH**

Состояние: 17.04.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9344.110 - Силовой предохранительный разъединитель NH

## Функции

Арт. №	SV 9344.110
Исполнение	Для монтажной панели
Материал	Полиамид Негорючесть согласно UL 94 Контактные поверхности: посеребренная твердая медь
Цвет	Корпус: RAL 7035 Крышка: RAL 7035/7001
Клемма для гибких медных шин	Clamping area width: 32 мм Clamping area height: 10 мм
for mounting plate assembly	да
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Винт M10
Номинальный ток макс.	250 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В, 3~
Для размера NH	1
Указание	Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UR могут отличаться. Применения согласно UR только в сочетании с "предохранителями специального назначения".
Test specification	МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 184 мм Высота: 298 мм
Подключение проводов	10 - 150 мм <sup>2</sup>

## Функции

Количество полюсов	3-пол.
Round conductor cross-section	10 - 150 мм <sup>2</sup>
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	2,138 kg
Gross weight	2,14 kg
Доля меди (кг / штук)	0,3
Код ТНВЭД	85365080
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Описание продукта	SV силовой предохранительный разъединитель NH, разм. 1, 250 А, 690 В, 3-пол., винт М10, для установки на монтажную панель

## Одобрения

Одобрения	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK