

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9362.030

## RiLineX NH fuse-switch disconnecter

Состояние: 05.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9362.030 - RiLineX NH fuse-switch disconnecter

RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 00 for 60 mm busbar systems. The cover can be locked and prepared for a lead seal. It also has visual fuse monitoring. Integrated measuring points on the cover ensure safe voltage testing. NH fuse-switch disconnecters have a park position to make maintenance easier. Box terminal connection to connect round conductors ranging from min. 1.5 to max. 95 mm<sup>2</sup>. Cable outlet can be at the top or bottom, as required.



## Функции

Арт. №	RX 9362.030
Исполнение	For 60 mm busbar systems
Преимущества	Cover: can be locked and prepared for a lead seal Voltage test through separate opening Snap-on mounting up to 250 A and simple adjustment to busbar thickness 5/10 mm Tool-free changeover of the cable outlet Park position for simpler maintenance work All variants also available with electronic fuse monitoring
Материал	Полиамид (PA 6) Негорючесть согласно UL 94 Контактные поверхности: посеребренная твердая медь
Цвет	RAL 9005 RAL 35745
Для шинных систем с межцентровым расстоянием	60 mm
Отвод проводов	сверху/снизу

# Функции

Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Плавкие вставки	NH 00 NH 000
Номинальное напряжение изоляции $U_i$	1 000 В
Номинальное рабочее напряжение	690 В AC
Для размера NH	00
Test specification	МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 106 мм Высота: 194,2 мм Глубина: 104,5 мм
Диапазон рабочих температур	-5 °C...35 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...70 °C
Подходит для шин	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Подходит для шинной системы	RiLineX RiLine60
Количество полюсов	3-пол.
Utilisation category	AC-23B (400 В/100 А) AC-22B (500 В/100 А) AC-21B (690 В/100 А) DC-22B (250 В/100 А)
Степень загрязнения	3
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 2XB
Fire load	14,2 MJ/m <sup>2</sup>
Тепловыделение макс.	22 Вт
Heat loss per fuse insert (max.)	12 Вт

## Функции

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,946 kg
Gross weight	1,039 kg
Доля меди (кг / штук)	0,409
PCF per pack (cradle-to-gate)	6,48
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001040
Описание продукта	RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 00 for 60 mm busbar systems. The cover can be locked and prepared for a lead seal. It also has visual fuse monitoring. Integrated measuring points on the cover ensure safe voltage testing. NH fuse-switch disconnectors have a park position to make maintenance easier. Box terminal connection to connect round conductors ranging from min. 1.5 to max. 95 mm <sup>2</sup> . Cable outlet can be at the top or bottom, as required.

## Одобрения

Одобрения	CQC-CCC
Объяснения	Декларация о соответствии PCF-declaration