

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.420

RiLineX NH fuse-switch disconnecter

Состояние: 25.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

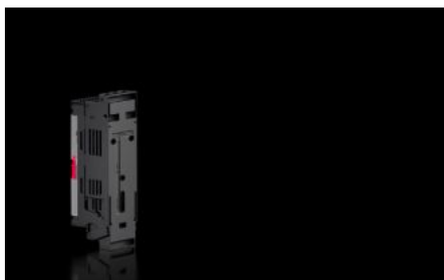
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.420 - RiLineX NH fuse-switch disconnecter

RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 000 for mounting plates. 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. 50 mm².



Функции

Арт. №	RX 9363.420
Исполнение	Для монтажной панели
Преимущества	Cover: can be locked and prepared for a lead seal Voltage test through separate opening 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
for mounting plate assembly	да
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма

Функции

Номинальное напряжение изоляции U_i	1 000 кВ
Номинальный ток макс.	125 А
Номинальный ток макс.	125 А
Номинальное рабочее напряжение	690 В AC
Для размера NH	000
Test specification	МЭК/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (плавкие вставки)
Размер	Ширина: 53 мм Высота: 216 мм Глубина: 80,1 мм
Подключение проводов	1,5 - 16 мм ²
Диапазон рабочих температур	-5 °C...35 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...70 °C
Количество полюсов	3-пол.
Utilisation category	AC-23B (400 В/100 А) AC-21B (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	7,29 MJ/m ²
Подключение проводов, тонкопроволочных без наконечника	1,5 - 16 мм ²
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	1,5 - 50 мм ²
Round conductor cross-section	1,5 - 16 мм ²

Функции

Тепловыделение макс.	26 Вт
Heat loss per fuse insert (max.)	9 Вт
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,52 kg
Gross weight	0,543 kg
Доля меди (кг / штук)	0,26
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001040
Описание продукта	RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 000 for mounting plates. 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. 50 mm ² .

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии