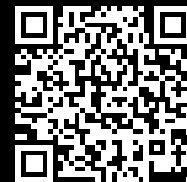


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.035

RiLineX NH fuse-switch disconnecter

Состояние: 08.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.035 - RiLineX NH fuse-switch disconnecter

RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 00 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. 95 mm². Includes electronic fuse monitoring.



Функции

Арт. №	RX 9363.035
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
Комплект поставки	Connectors for electronic fuse monitoring
for mounting plate assembly	да
Отвод проводов	сверху/снизу
Тип подключения (электрического)	Рамная клемма
Плавкие вставки	NH 00 NH 000

Функции

Номинальное напряжение изоляции U_i	1 000 кВ
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: 228,9 мм Глубина: 86,1 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-22B (500 В/100 А) AC-21B (690 В/100 А) DC-22B (250 В/100 А)
Степень загрязнения	3
с электронным контролем состояния (ЭКС)	да
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 2XB
Fire load	13,24 MJ/m ²
Подключение проводов, тонкопроволочных без наконечника	1,5 - 95 мм ²
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	1,5 - 95 мм ²
Round conductor cross-section	1,5 - 16 мм ²
Тепловыделение макс.	16 Вт

Функции

Heat loss per fuse insert (max.)	12 Вт
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,885 kg
Gross weight	0,962 kg
Доля меди (кг / штук)	0,268
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001040
Описание продукта	RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 00 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. 95 mm ² . Includes electronic fuse monitoring.

Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии PCF-declaration
------------	--