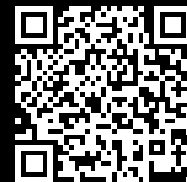


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.024

RiLineX bus-mounting fuse base

Состояние: 04.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.024 - RiLineX bus-mounting fuse base

Compact RiLineX bus-mounting fuse base for 60 mm busbar systems. For cylindrical fuse 10 x 38 mm with electronic and optical LED fuse monitoring via alarm contacts. For reliable contact of cylindrical fuses, the device has special fuse holders that are lockable in the open state and sealable in the closed state. Spring terminal blocks up to 6 mm² at an angle of 45° enable easier conductor connection. The device is suitable for tool-free snap-on mounting with semi-automatic busbar adjustment for 5 and 10 mm.



Функции

Арт. №	RX 9364.024
Преимущества	Reliable contacting of fuse inserts (without screw caps) Snap-on mounting and simple adjustment for busbar thickness (5/10 mm) Optical LED fuse monitoring Voltage test through separate opening Maintenance-free tension spring connection up to 16 mm ² Complete contact hazard protection without any additional accessories (such as screw caps)
Product modification	(вторичное)
Материал	Полиамид (PA 6) Негорючесть согласно UL 94-V0
Цвет	RAL 35745 RAL 9005
Тип подключения (электрического)	Пружинная клемма

Функции

Номинальный ток макс.	32 А
Номинальное рабочее напряжение	400 В AC
Отвод проводов	снизу
Количество полюсов	3-пол.
Подходит для шинной системы	RiLineX RiLine60
Размер	Ширина: 26,8 мм Высота: 262,5 мм Глубина: 95 мм
Подключение проводов, тонкопроволочных с наконечником	1,5 - 6 мм ²
Connection of round conductors, fine wire with AWG wire end ferrule	AWG 16 - AWG 6
Подключение проводов, многопроволочных	1,5 - 6 мм ²
Connection of round conductors, multi-wire mm ²	AWG 16 - AWG 10
Подходит для шин	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Rated voltage	400 V AC
Категория перенапряжения	4
Степень загрязнения	3
Стандарты	МЭК/DIN EN 60 947-3
Номинальное напряжение изоляции U _i	800 В
Тепловыделение макс.	3 Вт
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 2XB

Функции

Maximum operating air humidity	90 %
Диапазон рабочих температур	-5 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...75 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	10...90 %
Utilisation category	AC-20B (400 V/100 A)
Плавкие вставки	10 x 38 мм
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	1,4 kg
Gross weight	1,412 kg
Доля меди (кг / штук)	0,043
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001644
Описание продукта	Compact RiLineX bus-mounting fuse base for 60 mm busbar systems. For cylindrical fuse 10 x 38 mm with electronic and optical LED fuse monitoring via alarm contacts. For reliable contact of cylindrical fuses, the device has special fuse holders that are lockable in the open state and sealable in the closed state. Spring terminal blocks up to 16 mm ² at an angle of 45° enable easier conductor connection. The device is suitable for tool-free snap-on mounting with semi-automatic busbar adjustment for 5 and 10 mm.

Одобрения

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