

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.805

# RiLineX bus-mounting fuse base

Состояние: 22.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

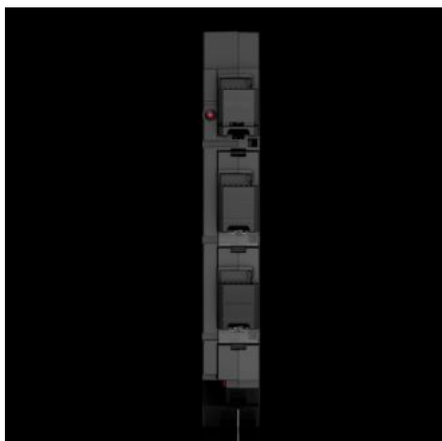
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.805 - RiLineX bus-mounting fuse base

RiLineX bus-mounting fuse base for 60 mm busbar systems. For slow fuse D 01 (with gauge ring) and D 02 (E18). With electronic and optical LED fuse monitoring via alarm contacts. For reliable fuse contacting, the device has fuse holders instead of screw caps which are lockable the open state and sealable in the closed state. A spring terminal block up to 16 mm<sup>2</sup> at an angle of 45° allows easier conductor connection. The device is suitable for tool-free snap-on mounting and has semi-automatic rail adjustment for 5 and 10 mm.



## Функции

Арт. №	RX 9360.805
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 <sup>2</sup> 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
Комплект поставки	4 bus-mounting fuse bases 12 reducers for D 01 fuses

## Функции

Тип подключения (электрического)	Пружинная клемма
Номинальный ток макс.	63 А
Номинальное рабочее напряжение	400 В AC
Отвод проводов	снизу
Количество полюсов	3-пол.
Подходит для шинной системы	RiLineX RiLine60
Размер	Ширина: 35,8 мм Высота: 253,8 мм Глубина: 89,8 мм
Подключение проводов	16 мм <sup>2</sup>
Подходит для шин	Высота: 5, 10 мм
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 <sub>i</sub>	1 000 В
Тепловыделение макс.	5,5 Вт
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 2XB
Maximum operating air humidity	90 %
Диапазон рабочих температур	-5 °C...55 °C
Диапазон температур хранения	-25 °C...75 °C

## Функции

Влажность воздуха (без конденсата)	10...90 %
Utilisation category	AC-21B (400 V/100 A)
Плавкие вставки	D 02-E 18
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	1,796 kg
Gross weight	1,8 kg
Доля меди (кг / штук)	0,07
PCF per pack (cradle-to-gate)	12,02
Код ТНВЭД	85369095
ETIM 9	EC001644

Описание продукта	RiLineX bus-mounting fuse base for 60 mm busbar systems. For slow fuse D 01 (with gauge ring) and D 02 (E18). With electronic and optical LED fuse monitoring via alarm contacts. For reliable fuse contacting, the device has fuse holders instead of screw caps which are lockable the open state and sealable in the closed state. A spring terminal block up to 16 mm <sup>2</sup> at an angle of 45° allows easier conductor connection. The device is suitable for tool-free snap-on mounting and has semi-automatic rail adjustment for 5 and 10 mm.
-------------------	---

## Одобрения

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