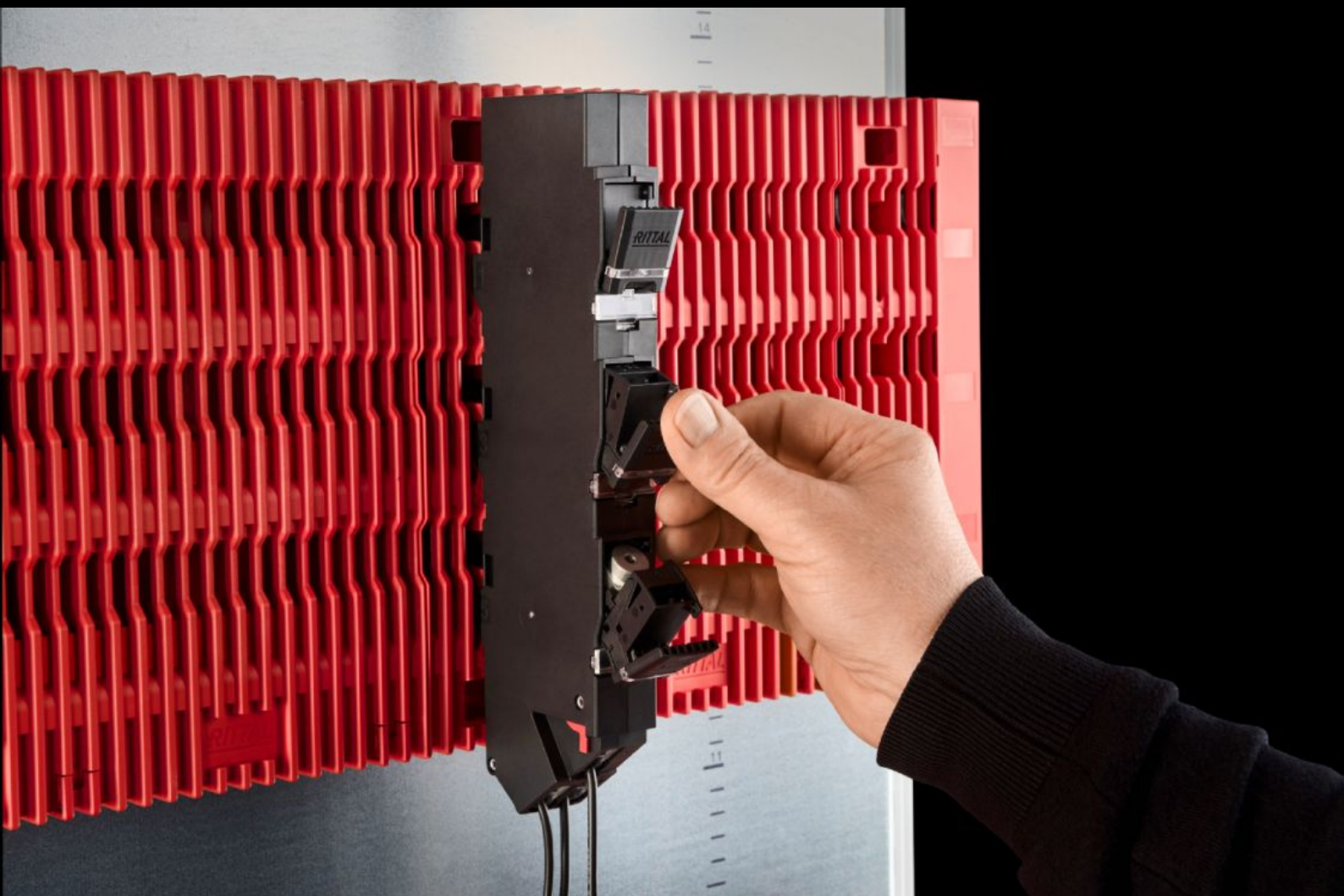


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.802

RiLineX bus-mounting fuse base

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

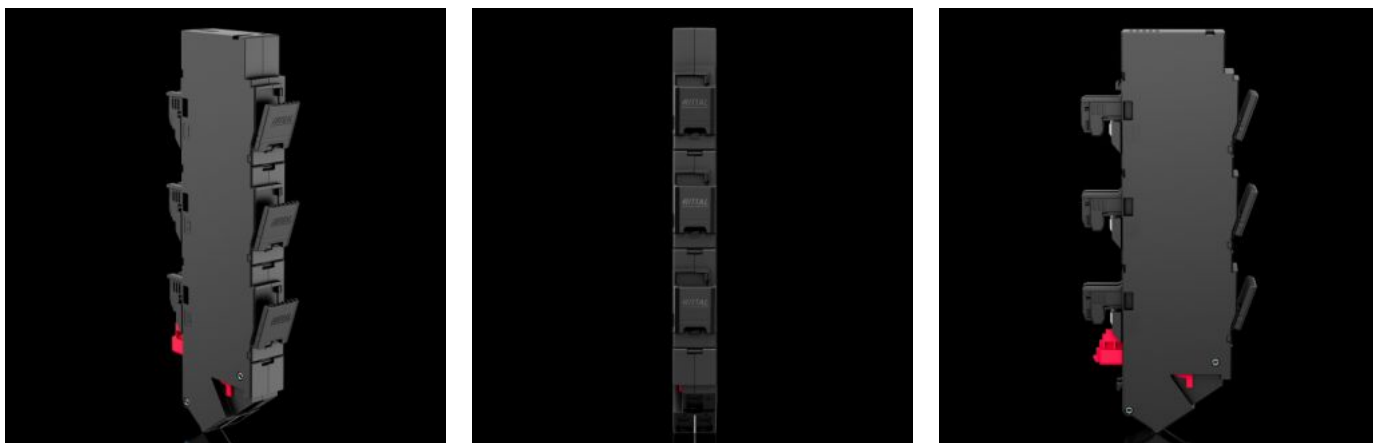
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.802 - 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 optical LED fuse monitoring. 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 mm² at an angle of 45° allows easier conductor connection. The device is suitable for tool-free, snap-on mounting and features semi-automatic busbar adjustment for 5 and 10 mm.



Функции

Арт. №	RX 9360.802
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
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: 26,8 мм Высота: 253,8 мм Глубина: 89,8 мм
Подключение проводов	16 мм ²
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 _i	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	1,432 kg
Gross weight	1,437 kg
Доля меди (кг / штук)	0,07
PCF per pack (cradle-to-gate)	9,55
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 optical LED fuse monitoring. 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 ² at an angle of 45° allows easier conductor connection. The device is suitable for tool-free, snap-on mounting and features semi-automatic busbar adjustment for 5 and 10 mm.
-------------------	---

Одобрения

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