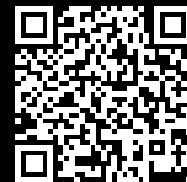


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.825

# RiLineX fuse-switch disconnecter

Состояние: 03.04.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.825 - RiLineX fuse-switch disconnecter D-Switch

RiLineX fuse-switch disconnecter for 60 mm busbar systems. For use with D 01 (via gauge ring) and D 02 slow fuses (max. 63 A). Also for use with 10 x 38 mm cylindrical fuses via the supplied retaining springs. Integral optical LED fuse monitoring. The switch is lockable in the on and off positions. Spring terminal blocks up to 16 mm<sup>2</sup> 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 9360.825
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)
Материал	Полиамид (PA 6) Негорючесть согласно UL 94
General colour	RAL 35745 RAL 9005
Комплект поставки	4 fuse-switch disconnectors 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: 263 мм Глубина: 104,2 мм
Подключение проводов	16 мм <sup>2</sup>
Подходит для шин	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Категория перенапряжения	4
Степень загрязнения	3
Стандарты	МЭК/DIN EN 60 947-3
Номинальное напряжение изоляции U <sub>i</sub>	800 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
Влажность воздуха (без конденсата)	10...90 %
Utilisation category	AC-22B (400 В/100 А)

## Функции

Плавкие вставки	D 02-E 18
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	1,784 kg
Gross weight	1,792 kg
Доля меди (кг / штук)	0,105
Код ТНВЭД	85365080
ETIM 9	EC001040

Описание продукта	<p>RiLineX fuse-switch disconnecter for 60 mm busbar systems. For use with D 01 (via gauge ring) and D 02 slow fuses (max. 63 A). Also for use with 10 x 38 mm cylindrical fuses via the supplied retaining springs. Integral optical LED fuse monitoring. The switch is lockable in the on and off positions. Spring terminal blocks up to 16 mm<sup>2</sup> 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.</p>
-------------------	---

## Одобрения

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