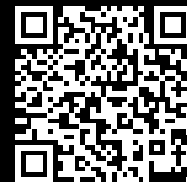


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.824

RiLineX fuse-switch disconnecter

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

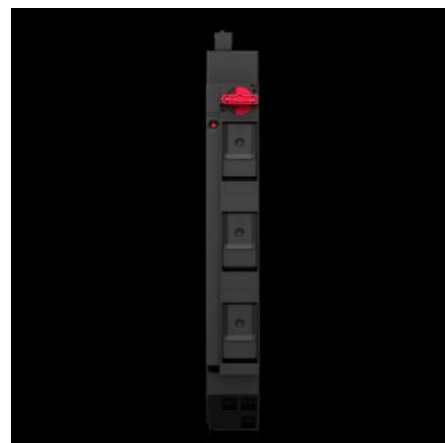
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.824 - 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 plus electronic fuse monitoring with alarm contacts The switch is lockable in the on and off positions. Spring terminal blocks up to 16 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 9360.824
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)
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 АС
Отвод проводов	снизу
Количество полюсов	3-пол.
Подходит для шинной системы	RiLineX RiLine60
Размер	Ширина: 35,8 мм Высота: 263 мм Глубина: 104,2 мм
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_i	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)
Плавкие вставки	D 02-E 18

Функции

Упаковка	4 шт.
Вес нетто	2,232 kg
Gross weight	2,236 kg
Доля меди (кг / штук)	0,105
PCF per pack (cradle-to-gate)	14,81
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 plus electronic fuse monitoring with alarm contacts The switch is lockable in the on and off positions. Spring terminal blocks up to 16 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.</p>
-------------------	--

Одобрения

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