

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.824

# RiLineX ヒューズスイッチディスコ ネクター

State: 2026/05/21 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.824 - RiLineX ヒューズスイッチディスコネクター Dスイッチ

RiLineX ヒューズスイッチディスコネクター、60 mm バスバーシステム用。D 01 (パスリング経由) および D 02 溶断型ヒューズ (最大 63 A) と併用します。同梱の保持スプリングを使用して、10x38 mm のシリンダーヒューズとも併用できます。光学式 LED ヒューズモニタリングおよび電子式ヒューズ監視 (信号接点付き) を搭載。スイッチはオン/オフポイントでロックできます。スプリングクランプ端子 (最大 16 mm<sup>2</sup>、角度 45°) は、導線の接続を容易にします。このユニットは工具不要の、はめ込み式取り付けに適しており、半自動式バー厚適合機能 (5 および 10 mm 用) を備えています。



## Features

品番	RX 9360.824
メリット	ヒューズリンク (スクリューキャップなし) の確実な接触 はめ込み式取り付け、バスバー厚さ 5/10 mm に簡単に調整可能 目視による LED ヒューズモニタリング 別の開口部からの電圧チェック メンテナンスフリーのテンションクランプ接続、最大 16 mm <sup>2</sup> 単体で完全な接触感電防止を実現。スクリューキャップのようなアクセサリーは不要

# Features

材質	ポリアミド (PA 6) 耐燃性 UL 94 適合
General colour	RAL 35745 RAL 9005
同梱品	ヒューズスイッチディスコネクター 4 個 レデューサー 12 個、ヒューズ D 01 用
電源接続	スプリングクリップ
定格電流 最大	63 A
定格電圧	400 V AC
ケーブル引き出し口	下
極数	3 極
適用バスバーシステム	RiLineX RiLine60
寸法：	幅: 35.8 mm 高さ: 263 mm 奥行: 104.2 mm
適用バスバー	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
過電圧カテゴリー	4
汚染度	3
規格：	IEC/DIN EN 60 947-3
定格絶縁電圧 $U_i$	800 V
電力損失 (熱損失)、最大	5.5 W
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB

# Features

---

使用湿度、最高	90 %
動作温度範囲	-5 °C...55 °C
保管温度範囲	-25 °C...75 °C
湿度(結露無きこと)	10...90 %
使用カテゴリー	AC-22B (400 V/100 A)
ヒューズリンク	D 02-E 18
1パック	4 個
純質量	2.232 kg
総質量	2.236 kg
銅の含有量 (kg / 個)	0.105
PCF/VE (Cradle to Gate)	14.81
関税率番号	85365080
ETIM 9	EC001040
製品説明	RX ヒューズスイッチディスコネクター 63 A、3 極、LED およびヒューズ監視付き、幅 36 mm (D スイッチ)

# Approvals

---

Explanations	CE適合宣言書 PCF-declaration
--------------	----------------------------