# Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# RX 9362.421 RiLineX NH fuse-switch disconnector

State: 2025/10/31 (Source: rittal.com/jp-ja)



### RX 9362.421 - RiLineX NH fuse-switch disconnector

RiLineX NH ヒューズスイッチディスコネクター サイズ 000、60 mm バスバーシステム用。カバーはロック可能、封印可能で、視覚的ヒューズモニタリングを備えています。電圧チェックは、カバー上の統合測定ポイントから安全に行うことができます。メンテナンスを容易にするため、NH ヒューズスイッチディスコネクターにはパーキングポジションが備わっています。接続仕様は、スクリュークランプ端子式、丸型ケーブル (1.5 ~ 50 mm²) を接続するために使用します。ケーブル出口は下方。



### **Features**

品番	RX 9362.421
メリット	カバー:ロック可能、封印可能
	別の開口部からの電圧チェック
	Snap-on mounting up to 250 A and simple adjustment to busbar
	thickness 5/10 mm
	Tool-free changeover of the cable outlet
	メンテナンス作業をより容易にするためのパーキングポジション
	All variants also available with electronic fuse monitoring
材質	ポリアミド (PA 6)
	耐燃性 UL 94 適合
	コンタクトレール:電解銅、銀メッキ
塗装色	RAL 9005
	RAL 35745
適用バスバーシステム間隔	60 mm

© Rittal 2025

2

## Features

ケーブル引き出し口	下
電源接続	サポート端子
Rated insulation voltage	1,000 V
定格作動電流 最大	125 A
定格電圧	690 V AC
適用NHヒューズサイズ	000
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)
寸法:	ー
────	幅. 33 mm 高さ: 212 mm
	<b>奥行: 103 mm</b>
動作温度範囲	-5 °C35 °C
保管温度範囲	-25 °C70 °C
適用バスバー	15 x 5/10
	20 x 5/10
	30 x 5/10
適用バスバーシステム	RiLineX
	RiLine60
極数	3 極
Utilisation category	AC-23B (400 V/100 A)
	AC-22B (500 V/100 A)
	AC-21B (690 V/100 A)
	DC-22B (250 V/100 A)
汚染度	3
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB
Fire load	10.84 MJ/m²

© Rittal 2025 3

# Features

スリーブ端子無し丸型ケーブル (細線) の接続	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>
スリーブ端子付き丸型ケーブル (細線)の接続	1.5 - 50 mm <sup>2</sup>
Power dissipation (fix)	36 W
Power dissipation (max.)	9 W
1パック	1個
純質量	0.7
総質量	0.722
銅の含有量 (kg / 個)	0.404
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001040

# **Approvals**

Explanations CE適合宣言書

© Rittal 2025 4