## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# RX 9362.422 RiLineX NH fuse-switch disconnector

State: 2025/11/03 (Source: rittal.com/jp-ja)



#### RX 9362.422 - 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。ケーブル引き出し口は上部。



#### **Features**

品番	RX 9362.422	
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	
	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	上	
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:	幅: 53 mm 高さ: 212 mm 奥行: 103 mm	
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)	
污染度	3	
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB	
Fire load	10.84 MJ/m²	

© Rittal 2025

## **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 (max.)	36 W
1パック	1個
純質量	0.65
総質量	0.706
銅の含有量 (kg / 個)	0.475
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001040

## **Approvals**

Explanations	CE適合宣言書	
	<del></del>	

© Rittal 2025 4