

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.024

RiLineX ヒューズアダプター

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

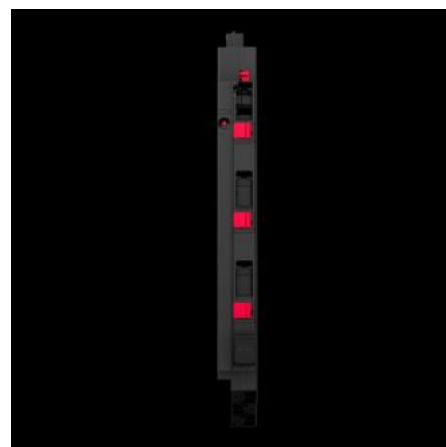
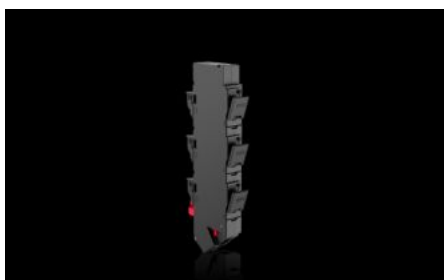
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.024 - RiLineX ヒューズアダプター

小型の RiLineX ヒューズアダプター、60 mm バスバーシステム用。シリンダーヒューズ 10x38 mm 用、電子式および光学式 LED ヒューズ監視 (信号接点による) 付き。シリンダーヒューズとの確実な接触を確保するため、ユニットには、開けた状態でロック可能、閉じた状態で封印可能な、特殊なヒューズホルダーが採用されています。スプリングクランプ端子 (最大 6 mm²、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 9364.024
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 ² 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は不要
製品変更	(二次側)
材質	ポリアミド (PA 6) 耐燃性 UL 94-V0 適合

Features

塗装色	RAL 35745 RAL 9005
電源接続	スプリングクリップ
定格電流 最大	32 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: 26.8 mm 高さ: 262.5 mm 奥行: 95 mm
スリーブ端子付き丸型ケーブル (細線) の接続	1.5 - 6 mm ²
丸型ケーブルの接続、フェルール 端子付きAWGケーブル (細線)	AWG 16 - AWG 6
丸型ケーブル (複数線) の接続	1.5 - 6 mm ²
AWG 丸型ケーブル (撚線) の接続	AWG 16 - AWG 10
適用バスバー	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
定格電圧	400 V AC
過電圧カテゴリー	4
汚染度	3
規格：	IEC/DIN EN 60 947-3

Features

定格絶縁電圧 U_i	800 V
電力損失 (熱損失)、最大	3 W
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB
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	AC-20B (400 V/100 A)
ヒューズリンク	10 x 38 mm
1パック	4 個
純質量	1.4 kg
総質量	1.412 kg
銅の含有量 (kg / 個)	0.043
PCF/VE (Cradle to Gate)	9.36
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001644
製品説明	RX ヒューズアダプター 32 A、3 極、10x38 mm、LED およびヒューズモニタリング付き、幅 27 mm

Approvals

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