

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.710

RiLineX ユニットアダプター

State: 2026/07/07 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

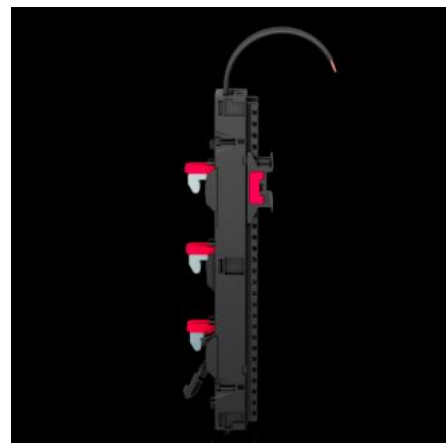
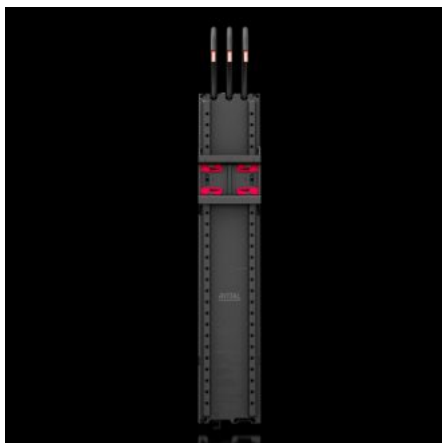
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.710 - RiLineX ユニットアダプター

RiLineX ユニットアダプター (16 A、3 極、接続ケーブルを含む)、幅 45 mm、60 mm バスバーシステム用。工具を使わずに調整可能なサポートレールが装備されており、機器をはめ込み式で取り付けることができます。



Features

品番	RX 9360.710
仕様	電源接続ケーブル付き
メリット	トップハットレール (DIN レール) 取り付け用機器 (例えば、モータースターター) を取り付けるために 接続ケーブル (コネクタ等取り付け加工済み) サポートレールのシンプルなプラグインロック オプションのユニットシフト保護 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 簡単な取り付け コーディネートされたアクセサリによる品目数の削減
材質	ポリアミド (PA 6) 耐燃性 UL 94 適合
塗装色	RAL 9005 RAL 35745

Features

接続ケーブル (AWG)	AWG 14
定格電流 (最大)	16 A
定格電流、丸型ケーブル	16 A
定格電流、丸型ケーブル (UL)	16 A
電気的数値 UL (SCCR)	5 kA - 600 V、RMS (実効値)、保護なし 100 kA - 600 V、ヒューズ クラス RK5 最大 30 A、JDDZ/7 65 kA - 480 V、コンビネーションモーターコントローラー、最大 16 A、NKJH/7 30 kA - 600 V、コンビネーションモーターコントローラー、最大 12.5 A、NKJH/7 65 kA - 480 V、コンビネーションモーターコントローラー、最大 40 A、NKJH/7 50 kA - 480 V、サーキットブレーカー 最大 22 A、DIVQ/7
ケーブル引き出し口	下
適用バスバーシステム間隔	60 mm
接続ケーブル長さ	150 mm
極数	3 極
適用バスバーシステム	RiLineX RiLine60
寸法：	幅: 45 mm 高さ: 239.4 mm 奥行: 36.2 mm
マウントレール、数/高さ	1 / 10 mm
適用バスバー	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10

Features

定格電圧	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
汚染度	3
規格：	IEC 61 439-1/-2 UL 508
定格インパルス電圧 Uimp	8 kV
定格絶縁電圧 Ui	1,000 V
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 %
火災負荷	3.419 MJ/m ²
1パック	4 個
純質量	1.2 kg
総質量	1.35 kg
銅の含有量 (kg / 個)	0.108
PCF/VE (Cradle to Gate)	8.51
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001531
製品説明	RX ユニットアダプター 16 A、AWG 14、3 極、幅 45 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

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