

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.780

RiLineX ユニットアダプター

State: 2026/02/12 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.780 - RiLineX ユニットアダプター

RiLineX ユニットアダプター (80 A、3 極、接続ケーブルを含む)、幅 54 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 9360.780
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
接続ケーブル (AWG)	AWG 4
Rated current of round conductor	80 A
Rated current of round conductor (UL)	80 A

Features

電気的数値 UL (SCCR)	100 kA - 600 V、ヒューズ クラス RK5 最大 60 A、JDDZ/7 20 kA - 600 V, ブレーカー 最大 60 A, DIVQ/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 52 A、NKJH/7
ケーブル引き出し口	上
適用バスバーシステム間隔	60 mm
接続ケーブル長さ	130 mm
極数	3 極
適用バスバーシステム	RiLineX RiLine60
寸法：	幅: 54 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
定格電圧	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
過電圧カテゴリー	4
汚染度	3
規格：	IEC 61 439-1/-2 UL 508
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB
Operation humidity max.	90 %

Features

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 %
1パック	4 個
純質量	2.12
総質量	2.15
銅の含有量 (kg / 個)	0.209
関税率番号	85369095
EAN	4028177996984
ETIM 9	EC001531

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書