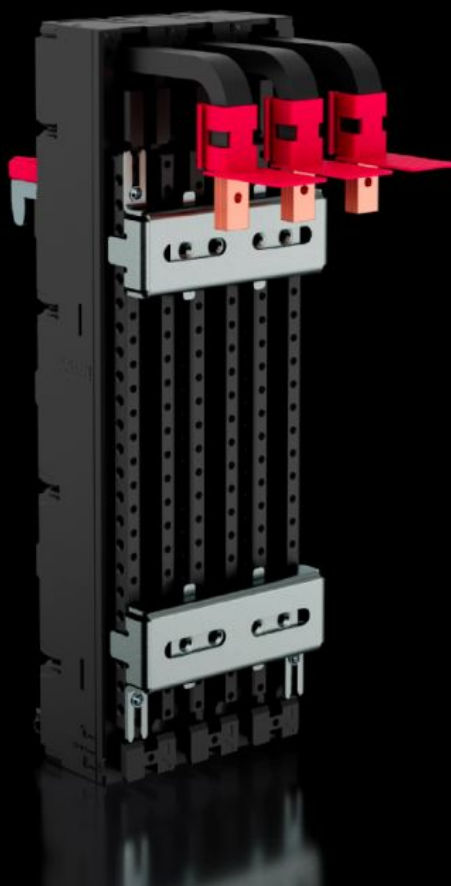
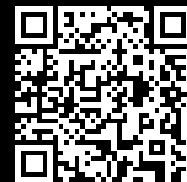


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.600

**Adaptador de componentes CB
RiLineX**

Estado: 04-07-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

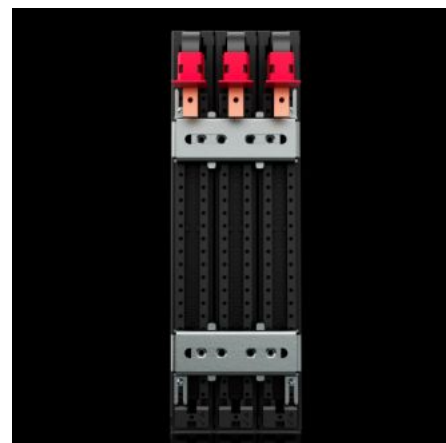
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.600 - Adaptador de componentes CB RiLineX

Adaptador de componentes CB (3 polos, máx. 160 A) para a plataforma de barramento RiLineX e sistemas de barramento de 60 mm como o RiLine60. A largura dos componentes no sistema de barramento é de 81 mm. O modelo "Universal" com porcas deslizantes oferece flexibilidade máxima na montagem dos interruptores. O adaptador tem fixação por encaixe, sem necessidade de usar ferramenta, com ajuste semiautomático da espessura das barras entre 5 e 10 mm. Modelo para saída dos condutores embaixo.



Recursos

Cód. Ref.	RX 9360.600
Modelo	universal
Vantagens	Montagem direta de disjuntores compactos MCCB na placa Fixação por encaixe até 250 A e ajuste facilitado nas barras com espessura de 5/10 mm Agilidade e facilidade na pré-montagem dos tipos convencionais de interruptores fora do armário
Material	Poliamida (PA 6) Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94
Cor	RAL 9005 RAL 35745
Escopo de fornecimento	Inclui 3 coberturas do espaço de conexão
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 2XB

Recursos

Resistência à tensão de surto nominal Uimp	8 kV
Tensão nominal	690 V AC 600 V AC (UL)
Tensão nominal de isolamento Ui	1000 V
Nível de contaminação	3
Qtd. de polos	3 polos
Saída dos condutores	Embaixo
Tipo de ligação (elétrica)	Borne para quadro
Diâmetro	9 mm ² 6 mm ²
Para marca (modelo)	Com a nossa ajuda para facilitar a seleção na área de downloads você encontra facilmente o adaptador de componentes ideal.
Adequado para sistema de barramento	RiLineX RiLine60
Frequência da primeira harmônica	50...60 Hz
Umidade relativa do ar (sem condensação)	10...90 %
Adequado para barras	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Faixa de temperatura de serviço	-25 °C...55 °C
Faixa de temperatura de armazenagem	-25 °C...75 °C
Dimensões	Largura: 82 mm Altura: 251,4 mm Profundidade: 50,8 mm
Carga de incêndio	22,045 MJ/m ²
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,92 kg
Peso bruto	1,22 kg

Recursos

Teor de cobre (kg / unidade)	0,375
PCF/emb (cadle to gate)	12,73
Número da tarifa alfandegária	85369095
ETIM 9	EC001531
Descrição do produto	RX Adaptador de componentes CB de 160 A, 3 polos, modelo: Universal Fix, saída dos condutores embaixo, L: 81 mm

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity PCF-declaration