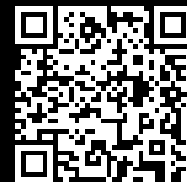


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.635

Adaptador de componentes CB RiLineX

Estado: 13-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

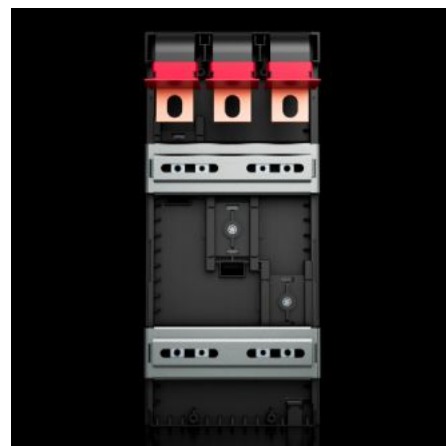
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.635 - Adaptador de componentes CB RiLineX

Adaptador de componentes CB RiLineX (3 polos, máx. 630 A) para sistemas de barramento de 60 mm. A largura dos componentes é de 145 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. A saída dos condutores pode ser adaptada aos requisitos individuais alterando facilmente a saída para cima ou para baixo.



Recursos

| | |
|--|--|
| Cód. Ref. | RX 9360.635 |
| 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, 2 travessas e material de fixação |
| 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 690 V DC 600 V AC (UL) |
| Tensão nominal de isolamento Ui | 1000 V |
| Nível de contaminação | 3 |
| Qtd. de polos | 3 polos |
| Saída dos condutores | Em cima/embaixo |
| Diâmetro | 29 mm ² 10 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: 145 mm Altura: 325,8 mm Profundidade: 76,4 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 4,52 kg |
| Peso bruto | 4,722 kg |
| Teor de cobre (kg / unidade) | 2,64 |

Recursos

| | |
|-------------------------------|----------|
| Número da tarifa alfandegária | 85369095 |
|-------------------------------|----------|

| | |
|--------|----------|
| ETIM 9 | EC001531 |
|--------|----------|

| | |
|----------------------|---|
| Descrição do produto | RX Adaptador de componentes CB de 630 A, 3 polos, modelo: Universal Fix, L: 140 mm |
|----------------------|---|

Aprovações

| | |
|------------|--------------------|
| Aprovações | UL + C-UL (listed) |
|------------|--------------------|

| | |
|-------------|--|
| Explicações | Declaration of conformity PCF-declaration |
|-------------|--|