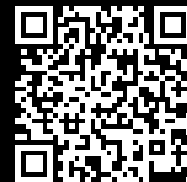


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.705

Suporte de componentes RiLineX

Estado: 17-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

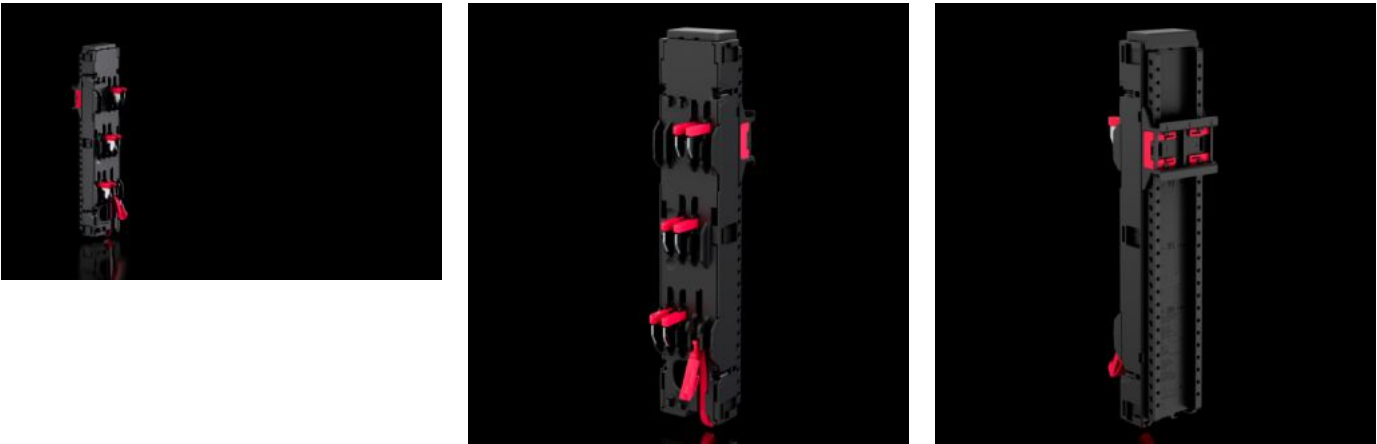
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.705 - Suporte de componentes RiLineX sem sistema de contato

Suporte de componentes RiLineX com 45 mm de largura para RiLineX e sistemas de barramento de 60 mm, sem sistema de contato. Ideal se for preciso fixar componentes largos na placa.



Recursos

| | |
|---|---|
| Cód. Ref. | RX 9360.705 |
| Modelo | sem sistema de contato |
| Vantagens | Para instalar dispositivos operacionais para a montagem nos trilhos de cobertura, por exemplo, partida de motores Fixação simples por encaixe dos trilhos de suporte Trava opcional contra deslocamento de equipamentos Redução da diversidade das peças por conta dos acessórios perfeitamente adaptados Fixação por encaixe e ajuste facilitado nas barras com espessura de 5/10 mm |
| Material | Poliamida (PA 6) Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94 |
| Cor | RAL 9005 |
| Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras | 60 mm |

Recursos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Dimensões | Largura: 45 mm Altura: 239,4 mm Profundidade: 36,2 mm |
| Adequado para barras | 15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10 |
| Adequado para sistema de barramento | RiLineX RiLine60 |
| Qtd. de polos | 3 polos |
| Quantidade dos trilhos de suporte | 1 |
| Tensão nominal | 690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL) |
| Emb. | 4 unid. |
| Peso líquido | 1.16 |
| Peso bruto | 1.2 |
| Número da tarifa alfandegária | 85369095 |
| EAN | 4028177997059 |
| ETIM 9 | EC001531 |

Aprovações

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