

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.730

Adaptador de componentes RiLineX

Estado: 25-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

RX 9360.730 - Adaptador de componentes RiLineX

Adaptador de componentes RiLineX (32 A, 3 polos, inclui cabos de ligação) em 45 mm de largura para sistemas de barramento de 60 mm. Com trilho de suporte montado e ajustável sem usar ferramenta para fixação dos componentes por encaixe.



Recursos

Cód. Ref.	RX 9360.730
Modelo	Com cabo de ligação
Vantagens	<p>Para instalar dispositivos operacionais para a montagem nos trilhos de cobertura, por exemplo, partida de motores</p> <p>Cabo de ligação pré-confeccionado</p> <p>Fixação simples por encaixe dos trilhos de suporte</p> <p>Trava opcional contra deslocamento de equipamentos</p> <p>Fixação por encaixe e ajuste facilitado nas barras com espessura de 5/10 mm</p> <p>Montagem simples</p> <p>Redução da diversidade das peças por conta dos acessórios perfeitamente adaptados</p>
Material	<p>Poliamida (PA 6)</p> <p>Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94</p>
Cor	<p>RAL 9005</p> <p>RAL 35745</p>
Cabos de ligação (AWG)	AWG 10
Rated current of round conductor	40 A
Rated current of round conductor (UL)	40 A
Saída dos condutores	Em cima

Recursos

Para sistemas de barramento com
distância entre os centros das
barras

Comprimento do cabo de ligação 160 mm

Qtd. de polos 3 polos

Adequado para sistema de
barramento RiLineX
RiLine60

Dimensões
Largura: 45 mm
Altura: 239,4 mm
Profundidade: 36,2 mm

Quantidade/altura dos trilhos de
suporte 1 / 10 mm

Adequado para barras
15 x 5/10
20 x 5/10
30 x 5/10

Tensão nominal
690 V AC
600 V AC (UL)
600 V DC (UL)

Categoria de sobretensão 4

Nível de contaminação 3

Normas IEC 61 439-1/-2
UL 508

Grau de proteção IP segundo a
norma IEC 60 529 IP 2XB

Operation humidity max 90 %

Faixa de temperatura de serviço -5 °C...55 °C

Faixa de temperatura de
armazenagem -25 °C...75 °C

Umidade relativa do ar (sem
condensação) 10...90 %

Emb. 4 unid.

Peso líquido 1.42

Recursos

Peso bruto	1.45
Teor de cobre (kg / unidade)	0.088
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177997011
ETIM 9	EC001531

Aprovações

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