

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.410

Adaptadores de componentes CB

Estado: 3/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.410 - Adaptadores de componentes CB 3 polos

Adaptador de disjuntor universal para montagem simplificada de disjuntores.

Recursos

| | |
|---|---|
| Cód. Ref. | SV 9342.410 |
| Material | Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 |
| Cor | RAL 7035 |
| Tipo de ligação (elétrica) | Borne para quadro |
| Corrente nominal máx. | 100 A |
| Tensão nominal de serviço | 690 V, 3~ |
| Valores elétricos UL (SCCR) | 65 kA - 480 V, controle manual de motor máx. 100 A, NLRV/7 |
| Saída dos condutores | Embaixo |
| Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras | 60 mm |
| Nota | Saída do condutor: saída do interruptor ou saída do condutor do componente de distribuição Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UL |
| Qtd. de polos | 3 polos |
| Dimensões | Largura: 72 mm Altura: 210 mm |
| Conexão de condutores cilíndricos | 10 - 35 mm ² |
| Adequado para barras | Altura: 5, 10 mm |
| Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A) | 10 x 7,8 mm |
| Para marca (modelo) | ABB (MS 495, MS 496, MS 497) Eaton (PKZ2) Schneider Electric (GV3ME80) Siemens (S3) |

Recursos

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Aprovações | UL |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.57 |
| Peso bruto | 0.576 |
| Teor de cobre (kg / unidade) | 0.114 |
| Número da tarifa alfandegária | 85369095 |
| EAN | 4028177503762 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |