

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.710 Adaptador de aparellaje

Estado: 13-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.710 - Adaptador de aparellaje fijación con borne

Para disyuntores de los fabricantes ABB, Eaton, Schneider Electric y Siemens. Para sistemas de barras con 185 mm de distancia entre centros.

Características

| | |
|---|---|
| Referencia | SV 9677.710 |
| Material | Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0 |
| Color | RAL 7035 |
| Para sistemas de barras con distancia entre centros | 185 mm |
| Salida de cables | abajo |
| Installation type | Fijación con borne |
| N° de polos | 3 polos |
| Intensidad máx. | 1.600 A |
| Tensión de servicio | 690 V, 3~ |
| Observación | Salida de cables: salida del interruptor o con cable de salida desde el interruptor Adecuado para aplicación de aparatos de distribución con conexión atornillada frontal Montaje sobre sistema de barras con y sin perfil cubierta |
| Dimensiones | Anchura: 300 mm Altura: 652 mm |
| Adecuado para barras colectoras | Altura: 10 mm |
| Adecuado para el fabricante (tipo) | ABB (XT7 - 1250 A/1600 A) Eaton (NZM4 - 1250 A/1600 A) Schneider Electric (NS - 1250 A/1600 A) Siemens (3VA27 - 1250 A/1600 A) |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 21,12 kg |

Características

| | |
|--------------------------------|---|
| Peso bruto | 22,2 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 14,68 |
| Código arancelario | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Descripción producto | SV ADAPTADOR DE APARELLAJE 1600A, 690V. BORNE |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |
