

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9345.710**

**Adaptador de aparellaje CB**

Estado: 27/07/2024 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.710 - Adaptador de aparellaje CB 3 polos

Adaptador de aparellaje CB para un montaje universal y sencillo de disyuntores.

## Características

Referencia	SV 9345.710
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Cintas de conexión Tuercas correderas
Intensidad máx.	630 A
Tensión de servicio	690 V, 3~
Valores eléctricos UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Circuit Breaker máx. 600 A, DIVQ/7
Salida de cables	abajo
Para sistemas de barras con distancia entre centros	60 mm
Observación	Salida de cables: salida del interruptor o con cable de salida desde el interruptor Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL
Nº de polos	3 polos
Observación referente a la referencia	Con el uso de la aparamenta Siemens VL630 se precisa adicionalmente la regleta 9342.720
Dimensiones	Anchura: 140 mm Altura: 345 mm
Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm

# Características

---

Adecuado para el fabricante (tipo)	ABB (S5, T5, T5 UL) Allen Bradley (140U-L) Eaton (NZM3, NZM3 UL/630 A) GE (FG630) Legrand (DPX 630) Mitsubishi (NF630-SEW/HEW/REW) OEZ (BH630N, BH630S) Schneider Electric (NS(X)630, NSJ600) Schrack (MC3) Siemens (VL630, 3VA24, 3VT3, 3V10 73, 3RV13 73, 3RV13 74, 3VA64) Terasaki (E630, S630)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	3.774 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	2.44
Código arancelario	85369095
EAN	4028177680012
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK