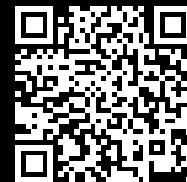


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.310

Adaptador de aparellaje

Estado: 1/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.310 - Adaptador de aparellaje 3 polos

Para el montaje de aparatos de distribución y protección.

Características

| | |
|--------------------------|--|
| Referencia | SV 9635.310 |
| Ejecución | Basic |
| Funcionamiento | Para la fijación mecánica y el contacto directo de aparellaje eléctrico sobre la placa |
| Material | Poliamida Protección frente al fuego según UL 94 |
| Color | RAL 7035 |
| Observación | Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL |
| Intensidad máx. | 16 A |
| Tensión de servicio | 600 V (c.c.), 3~ 690 V (c.a.), 3~ |
| N° de polos | 3 polos |
| Valores eléctricos UL | Rated operating voltage (max.) UL: 600 V c.a. |
| Cables de conexión (AWG) | AWG 14 |
| Long. cable de conexión | 120 mm |
| Carriles soporte n°/al. | 1 / 10 mm |
| Tipo carril soporte | fijo |
| Dimensiones | Anchura: 45 mm Altura: 160 mm Profundidad: 34,5 mm |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Peso neto | 0,4 kg |
| Peso bruto | 0,426 kg |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0,024 |
| Código arancelario | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Descripción producto | SV Adaptador aparellaje 45 mm AWG 14 Basic |

Aprobaciones

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