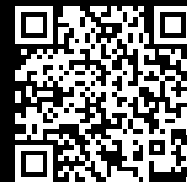


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.010

Placa

Estado: 1/09/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.010 - Placa RiLine Compact

Placa con barras integradas.

Características

| | |
|---|---|
| Referencia | SV 9635.010 |
| Funcionamiento | Placa con barras con protección contra contactos para un alojamiento y un contacto seguro de los componentes mediante sencillo montaje a presión Las subdivisiones pretaladradas en la placa permiten un posicionamiento rápido y seguro de los componentes Reducción de las tareas de cableado gracias al contacto directo en la placa |
| Material | Poliamida Policarbonato E-Cu Protección frente al fuego según UL 94 |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Incl. barras integradas |
| Unidad de envase | Incl. barras integradas |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 20 |
| Normas | UL 508 IEC 61 439 |
| Intensidad máx. | 125 A |
| Intensidad (UL) | 100 A |
| Tensión de servicio | 690 V (c.a.) 600 V (c.c.) |
| Rated operating voltage (max.) UL | 600 V (c.a.) 600 V (c.c.) |
| Subdivisiones máx. de 45 mm | 9 |

Características

| | |
|--------------------------------------|---|
| Observación | Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL |
| Para montaje de los carriles soporte | sí |
| for mounting plate assembly | sí |
| Dimensiones | Anchura: 405 mm Altura: 160 mm Profundidad: 45,1 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso/UE | 1,377 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0.551 |
| Código arancelario | 85469010 |
| EAN | 4028177817401 |
| ETIM 8 | EC001900 |
| ETIM 7.0 | EC001900 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Aprobaciones

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