

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9612.000

Adaptador de conexión Mini-PLS

Estado: 3/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9612.000 - Adaptador de conexión Mini-PLS

Intensidad 63 A/250 A, salida de cables arriba/abajo.

Características

| | |
|--|--|
| Referencia | SV 9612.000 |
| Material | Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0 |
| Color | RAL 7035 Chasis: RAL 9011 |
| Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.) | 17 x 15 mm |
| Observación | Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos |
| Salida de cables | arriba/abajo |
| Tensión de servicio | 690 V |
| Intensidad máx. | 250 A |
| Dimensiones | Anchura: 115 mm Altura: 182 mm |
| Conexión de conductores redondos | 10 - 120 mm ² |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0,88 kg |
| Peso bruto | 1,096 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0,3 |
| Código arancelario | 85369010 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Descripción producto | SV PLS MINI ADAPTADOR CONEXION 63-250A 690V |

Aprobaciones

Aprobaciones

UR + C-UR (recognized)

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK