

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.050

Pieza de ensamblaje E-Cu

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.050 - Pieza de ensamblaje E-Cu

La combinación PE/PEN compuesta por embarrados, ángulos de combinación y piezas de ensamblaje permite configuraciones ensayadas según la IEC 61 439-1.

Características

| | |
|---------------------------------|---|
| Referencia | SV 9661.050 |
| Descripción producto | Para la conexión de barras triangulares de armario a armario en combinación con el ángulo combinado PE/PEN. |
| Material | E-Cu |
| Adecuado para barras colectoras | Barra E-Cu con taladros integrados |
| Dimensiones | Longitud: 88 mm |
| Adecuado para barras colectoras | Anchura: 40 Altura: 10 mm |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Peso/UE | 1.82 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0.28 |
| Código arancelario | 74198090 |
| EAN | 4028177494695 |
| ETIM 7.0 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |
|---------------|---|