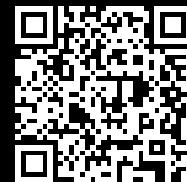


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.589

Pieza de ensamblaje E-Cu PE/PEN

Estado: 2/04/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.589 - Pieza de ensamblaje E-Cu PE/PEN

La combinación PE/PEN compuesta por barra, ángulo soporte y pieza de ensamblaje permite un montaje ensayado de tipo según IEC 61 439-1.

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Referencia | SV 9686.589 |
| Descripción producto | Para la unión de barras colectoras de armario a armario. |
| Material | E-Cu |
| Dimensiones | Longitud: 180 mm |
| Sección | 80 mm x 10 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 2.56 kg |
| Peso bruto | 2.563 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0.63 |
| Código arancelario | 74198090 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |
| Descripción producto | SV Brida ensamblaje E-Cu PE/PEN 80x10mm |

Aprobaciones

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