

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9661.150**

**Pieza de ensamblaje E-Cu**

Estado: 11/06/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9661.150 - 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 9661.150
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: 80 Altura: 10 mm
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	2,6 kg
Peso bruto	3,08 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0,52
Código arancelario	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Descripción producto	SV MAXI-PLS PIEZAS P/ENSAMBLA. 4 UE E-CU 80 X 10 MM

## Aprobaciones

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