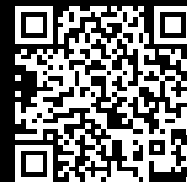


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.150

Pieza de ensamblaje E-Cu

Estado: 12/01/2026 (Fuente: 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
Peso bruto	3.08
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.52
Código arancelario	74198090
EAN	4028177494701
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221

Aprobaciones

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