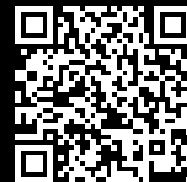


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.355

Pieza de ensamblaje E-Cu

Estado: 26/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.355 - 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 9661.355
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: 95 mm
Adecuado para barras colectoras	Anchura: 30 Altura: 5 mm
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	0,512 kg
Peso bruto	0,518 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0,128
Código arancelario	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Descripción producto	SV PE/PEN-ELEMENTOS CONEXION CU 30x5mm, EMB= 4 UNID.

Aprobaciones

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