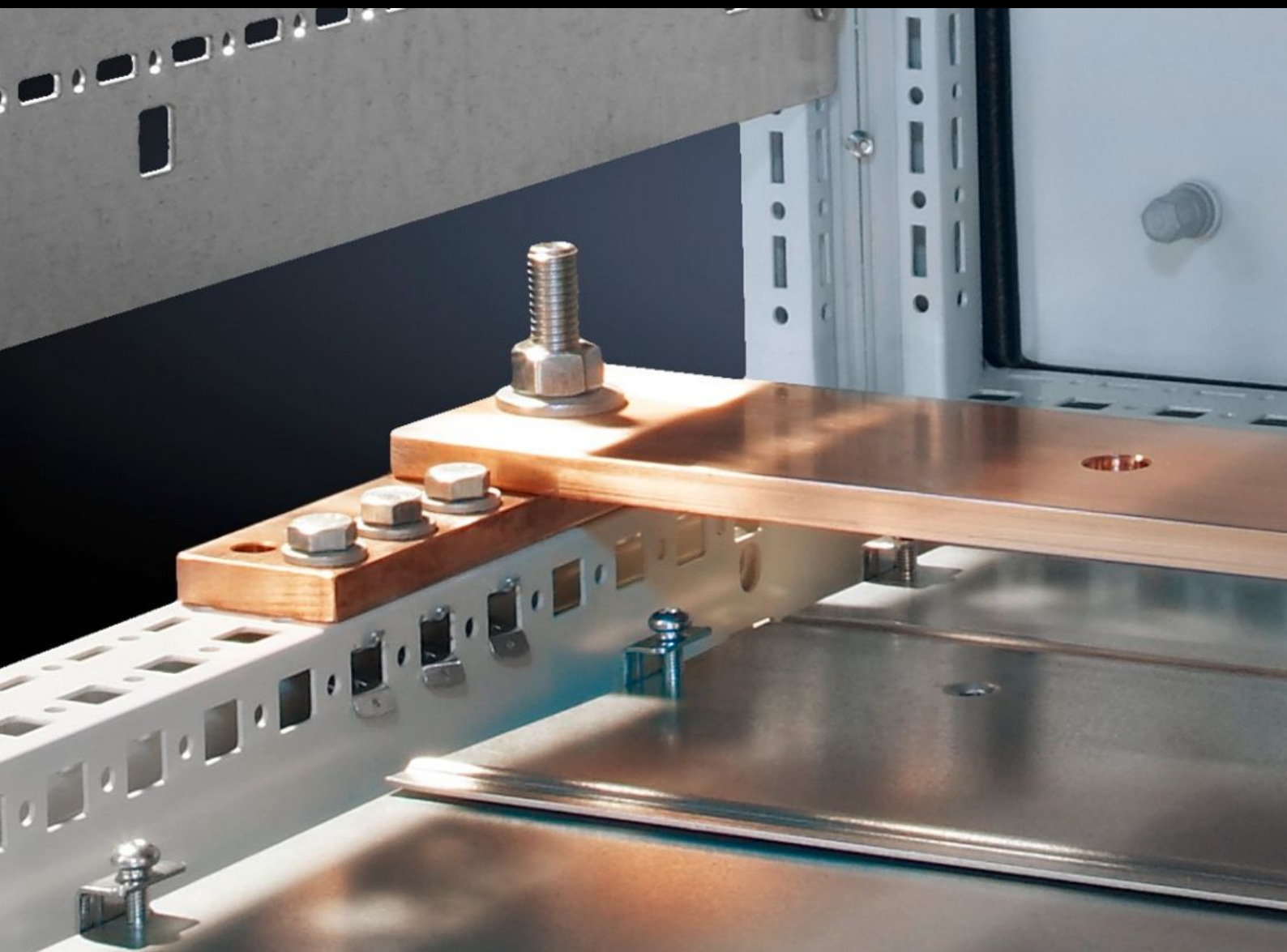


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.240

Cantoneiras combinadas PE/PEN E-Cu

Estado: 20/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9661.240 - Cantoneiras combinadas PE/PEN E-Cu

Para combinações PE/PEN

A combinação PE/PEN, composta por barras, cantoneiras combinadas e peças para montagem modular, possibilita a montagem com tipo testado segundo a norma IEC 61 439-1.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9661.240
Descrição do produto	A combinação PE/PEN, composta por barras, cantoneiras combinadas e peças para montagem modular, possibilita a montagem com tipo testado segundo a norma IEC 61 439-1.
Vantagens	As cantoneiras combinadas e as peças para montagem modular pré-confeccionadas bem como as barras cortadas individualmente de acordo com a largura do armário garantem uma montagem rápida e econômica
Aplicações	Forma 2-4
Material	E-Cu
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Approved short-circuit current capability	$lcw 60 kA$, 1 segundo
Adequado para barras	Barras E-Cu com perfurações integradas
OUT_CROSS_SECTION_COL_SM	40 - 10 mm
Adequado para barras	Largura: 40, 80 Altura: 10, 10 mm
Emb.	4 unid.
Peso líquido	2.2
Peso bruto	2.356
Teor de cobre (kg / unidade)	0.44
Número da tarifa alfandegária	74198090
EAN	4028177555808

Recursos

ETIM 9 EC000329

ECLASS 8.0 27400605

Aprovações

Explicações Declaration of conformity
Declaración de conformidad UK