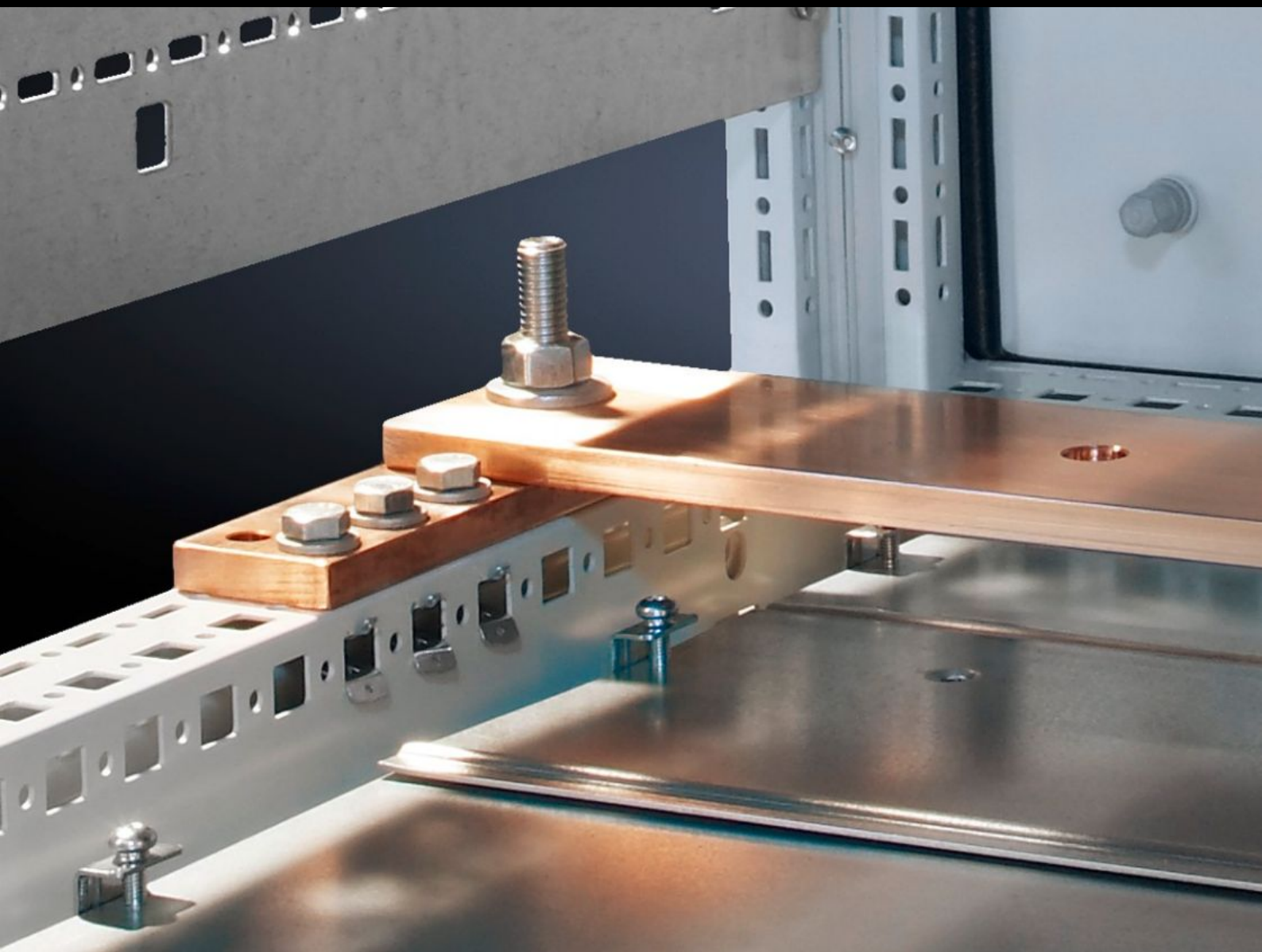


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9661.240**

**Cantoneiras combinadas PE/PEN E-Cu**

Estado: 22/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://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	I <sub>cw</sub> 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 kg
Peso bruto	2,356 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,44
Número da tarifa alfandegária	74198090
ETIM 9	EC000329

# Recursos

---

ECLASS 8.0

27400605

---

Descrição do produto

SV PE/PEN ANG. LIGAÇÃO E-CU 40X10MM 4Pçs

# Aprovações

---

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK