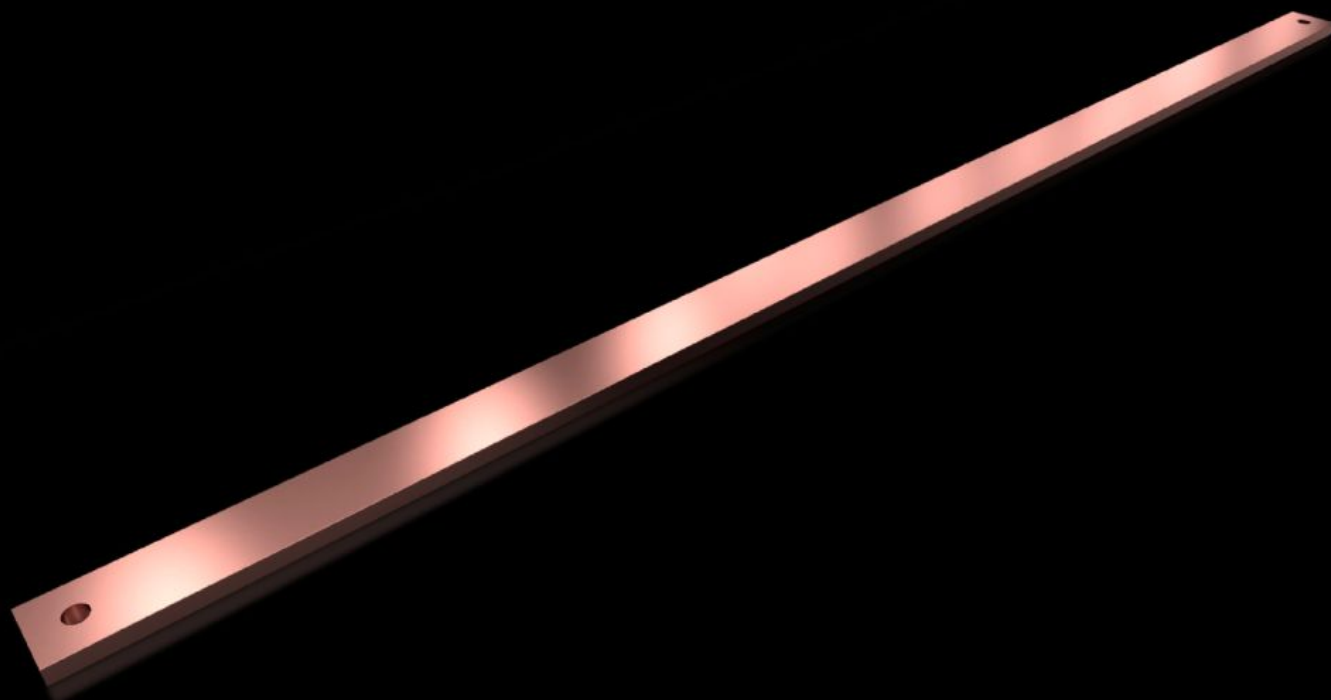
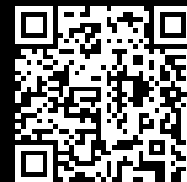


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.542

Barra PE/PEN E-Cu

Estado: 09-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.542 - Barra PE/PEN E-Cu para VX

Segundo a norma DIN EN 13 601. Com perfurações integradas.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9686.542
Descrição do produto	Com perfurações integradas.
Material	E-Cu
Ø hole	11,5 mm
Dimensões	Comprimento: 1.100 mm
Adequado para	Largura: = 1.200 mm
Diâmetro	40 mm x 10 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	7,84 kg
Peso bruto	7,9 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	3,92
Número da tarifa alfandegária	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Descrição do produto	SV PE/PEN busbar E-Cu, WH: 40x10 mm, L: 1100 mm

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaración de conformidad UK