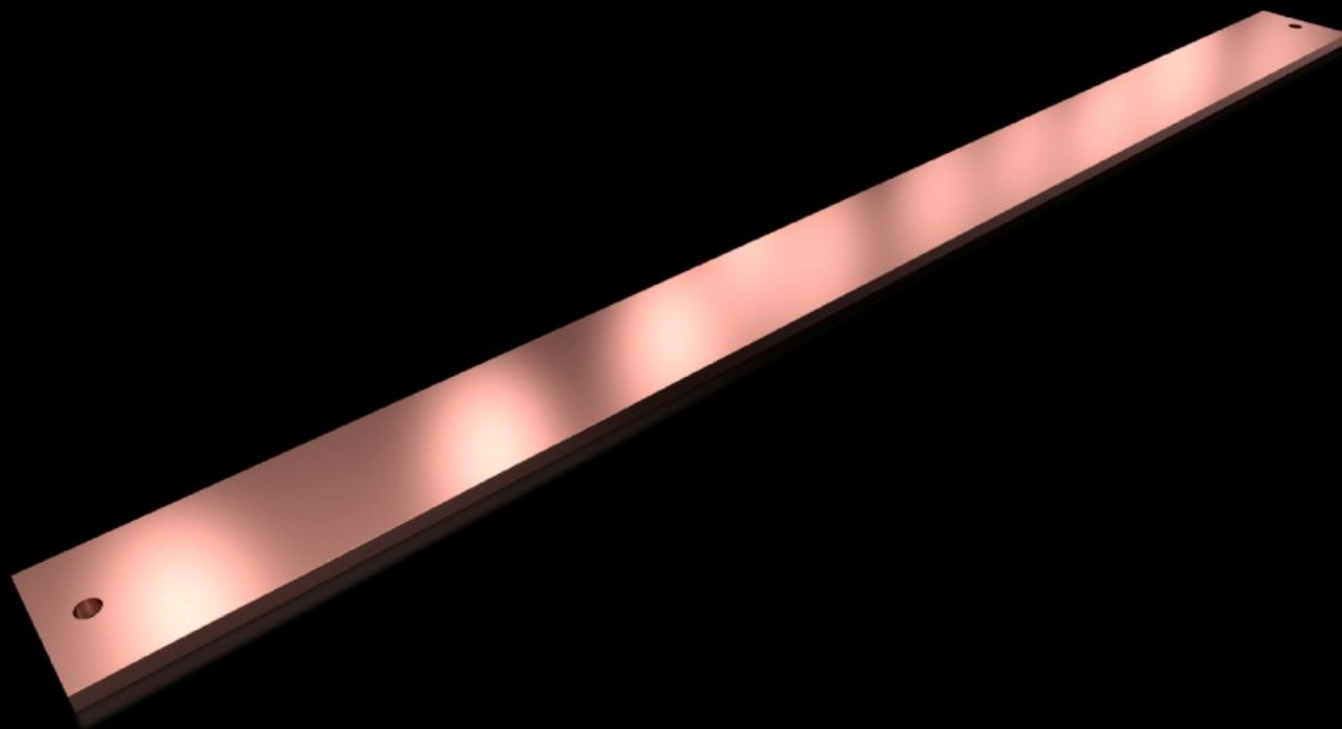


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.582

Barra PE/PEN E-Cu

Estado: 27-09-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.582 - Barra PE/PEN E-Cu para VX

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

Recursos

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Cód. Ref. | SV 9686.582 |
| 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 | 80 mm x 10 mm |
| Emb. | 2 unid. |
| Peso/embalagem | 15,78 kg |
| Peso líquido | 15.7 |
| Peso bruto | 15.76 |
| Teor de cobre (kg / unidade) | 7.85 |
| Número da tarifa alfandegária | 74071000 |
| EAN | 4028177934733 |
| ETIM 7.0 | EC000329 |
| ECLASS 8.0 | 27400605 |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | UL + C-UL (listed) |
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |