

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.740

Prancheta

Estado: 07-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.740 - Prancheta para Flat-PLS

Para a fixação de barras laminadas em cobre em um sistema de barramento principal ou de distribuição de cobre.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SV 9686.740 |
| Material | Placa de fixação: aço inoxidável Peça intermediária de conexão: E-Cu prateado |
| Nota | Para conectar no sistema de barramento, é necessário usar adicionalmente a placa de conexão 9686.750 Na montagem de duas barras laminadas em cobre sobrepostas, é necessário usar a placa de fixação Os parafusos não estão inclusos no escopo de fornecimento |
| Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A) | 100 x 20 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0,46 kg |
| Peso bruto | 0,486 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 74071000 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ETIM 8 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |
| Descrição do produto | SV Placa de fixação para barras laminadas em cobre, área de aperto LA: 100x20 mm |