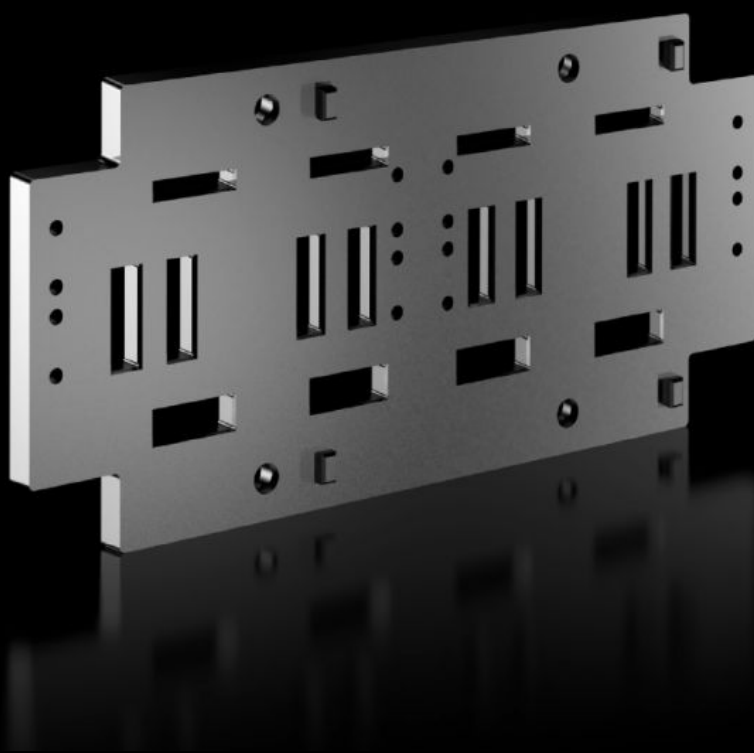


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.100

Suporte de barramento

Estado: 18-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.100 - Suporte de barramento para sistema de barramento de distribuição

Para a estruturação de sistemas de barramento de distribuição verticais. Para barras medindo entre 30 x 5 e 30 x 10 mm.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9686.100
Descrição do produto	Para estruturar sistemas de barramento de distribuição verticais (2 x 30 x 10 mm, 3/4 polos, 70 mm de distância entre os centros das barras) ou sistemas de barramento (30 x 5/10 mm, 3/4 polos, 60 mm de distância entre os centros das barras) com componentes RiLine em painéis modulares de alimentação de saída.
Material	Plástico duroplástico Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94
Cor	Semelhante a RAL 9005
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Adequado para barras	30 x 5/10 30 x 10
Distância entre os centros das barras	60 mm 70 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	1,24 kg
Peso bruto	1,32 kg
Número da tarifa alfandegária	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Descrição do produto	SV Suporte de barramento de 4 polos, 70 mm, para E-Cu 30x5/10 mm

Aprovações

Explicações

Declaración de conformidad UK