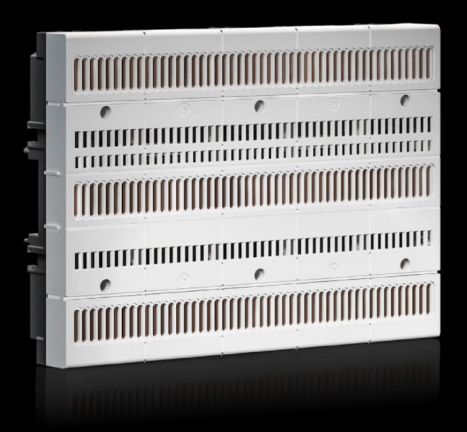
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9635.000 Placa

Estado: 29/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



SV 9635.000 - Placa RiLine Compact

Placa com barras integradas.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9635.000
Funcionamento	Placa de barramento protegida contra contatos acidentais para a instalação e contato seguros de componentes por encaixe facilitado As unidades de subdivisão pré-estampadas na placa permitem o posicionamento rápido e seguro dos componentes Redução do trabalho de instalação de cabos pelo contato direto na placa
Material	Poliamida Policarbonato E-Cu Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui barras integradas
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 2X
Normas	UL 508 IEC 61 439
Corrente nominal máx.	125 A
Corrente nominal (UL)	100 A
Tensão nominal de serviço	690 V (AC) 600 V (DC)
Rated operating voltage (max.) UL	600 V (AC) 600 V (DC)
Unidades máximas de subdivisão de 45 mm	5
Nota	Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UL

© Rittal 2025

Recursos

sim
sim
3 polos
Largura: 225 mm Altura: 160 mm Profundidade: 45,1 mm
1 unid.
0.798
0.808
0.302
85469010
4028177817418
EC001900
EC001900
27400613

Aprovações

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

© Rittal 2025 3